1981 Census of Canada

Recensement du Canada de 1981

Agriculture

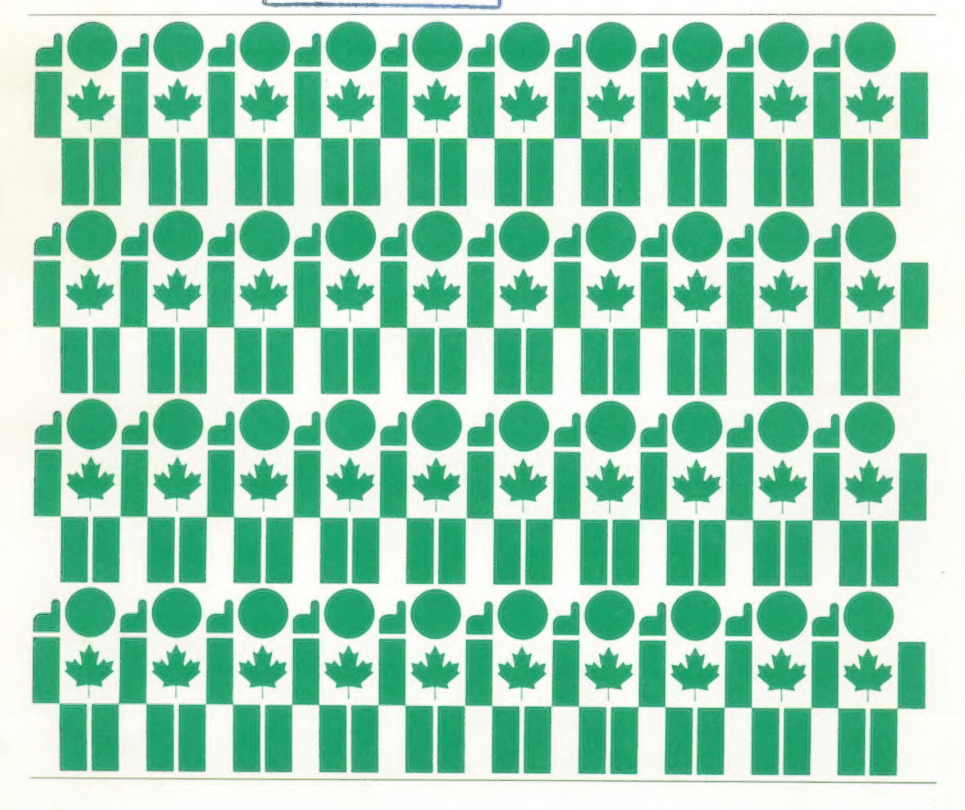
Agriculture

Saskatchewan

Saskatchewan STATISTICS CANADA

OCT 1.9 1982

LIBRARY SIBLIOTHERUZ





Canadä

Data in many forms. . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to obtain more information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	772-4073	Winnipeg	949-4020
Halifax	426-5331	Regina	359-5405
Montréal	283-5725	Edmonton	420-3027
Ottawa	992-4734	Vancouver	666-3691
Toronto	966-6586		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres:

Newfoundland & Labrador	Zenith 07037
Nova Scotia, New Brunswick & Prince Edward Island	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1 (112)-800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South & Central)	112-800-663-1551
Yukon & Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 08913
Northwest Territories	Zenith 22015

How to order publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V7.

Des données sous plusieurs formes. . .

Statistique Canada diffuse des données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms, et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doit être adressée aux centres de référence de Statistique Canada à:

St. John's	772-4073	Winnipeg	949-4020
Halifax	426-5331	Regina	359-5405
Montréal	283-5725	Edmonton	420-3027
Ottawa	992-4734	Vancouver	666-3691
Toronto	966-6586		

Un service d'appel sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres de référence régionaux:

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 07037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswet Île-du-Prince-Édouard	rick 1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1 (112)-800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (région sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et le nord de la Colombie-B (région desservie par NorthwesTel	
Territoires du Nord-Ouest	Zénith 22015

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux régionaux de Statistique Canada, ou en écrivant à Ventes et distribution de publications, Statistique Canada, Ottawa, (Ontario), K1A 0V7.







ARBY 3414103 e.3

1981 Census of Canada

Recensement du Canada de 1981

Agriculture

Agriculture

Saskatchewan

Saskatchewan

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document

[©] Minister of Supply and Services Canada 1982

October 1982 8-2510-509

Price: Canada, \$12.00 Other Countries, \$15.00

Catalogue 96-909

ISBN 0-660-51300-5

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

[©] Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1982

Octobre 1982 8-2510-509

Prix: Canada, \$12.00 Autres, pays, \$15.00

Catalogue 96-909

ISBN 0-660-51300-5

Ottawa

			*			
		•				
				•		
	•					
			*			
		(K)				
		4				
		÷				
•1		•	P			
		• •∳°				
				•		
		. 4				

Table of Contents

Introduction

Historical

Table

- Selected Data for Farms Classified by Sales Class 1976 and 1981.
- 2. Selected Variables, 1951, 1961, 1971, 1976, 1981.
- 3. Farms Classified by Sales Class, 1971, 1976, 1981.
- Farms with Sales of \$2,500 or More Classified by Product Type, 1971, 1976, 1981.
- Farms Classified by Size of Farm and Age of Operator, 1961, 1971, 1976, 1981.
- Machinery and Equipment on Farms, 1961, 1971, 1976, 1981.
- 7. Area of Crops on Farms, 1961, 1971, 1976, 1981.
- 8. Vegetables, Small Fruits and Tree Fruits on Farms, 1961, 1971, 1981.
- Livestock and Poultry on Farms, 1961, 1971, 1976, 1981.
- Farms Reporting Livestock and Poultry Classified by Number Reported, 1976 and 1981.
- Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981.

Agricultural Region. and Census Division

- Farms Classified by Size; Area and Use of Land, 1981.
- Tenure, Age and Residence of Operator and Type of Organization for Farms, 1981.
- 14. Farms Classified by Sales Class.
- 15. Farms with Sales of \$2,500 or More Classified by /Product Type.
- 16. Field Crops on Farms, 1981.
- Vegetables, Nursery Products, Greenhouses and Mushroom Houses on Farms, 1981.
- 18. Fruits on Farms, 1981.
- 19. Fertilizer Used on Farms, 1980.

Table des matières

Introduction

Historique

Tableau

- Certaines données sur les fermes classées selon la catégorie des ventes, 1976 et 1981.
- Certaines variables, 1951, 1961, 1971, 1976, 1981.
- Fermes classées selon la catégorie des ventes, 1971, 1976, 1981.
- Fermes déclarant des ventes de \$2,500 ou plus classées selon le genre du produit, 1971, 1976, 1981.
- 5. Fermes classées selon la taille de la ferme et l'âge de l'exploitant, 1961, 1971, 1976, 1981.
- Machines et matériel dans les fermes, 1961, 1971, 1976, 1981.
- Superficie des cultures dans les fermes, 1961, 1971, 1976, 1981.
- 8. Légumes, petits fruits et arbres fruitiers dans les fermes, 1961, 1971, 1981.
- Bétail et volaille dans les fermes, 1961, 1971, 1976, 1981.
- Fermes déclarant du bétail et de la volaille classées selon le nombre déclaré, 1976 et 1981.
- Fermes déclarant des cultures classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981.

Région agricole et Division de recensement

- Fermes classées selon la taille; la superficie et l'utilisation de la terre, 1981.
- Mode d'occupation, âge et résidence de l'exploitant et forme juridique pour les fermes, 1981.
- 14. Fermes classées selon la catégorie des ventes.
- 15. Fermes déclarant des ventes de \$2,500 ou plus classées selon le genre du produit.
- 16. Grandes cultures dans les fermes, 1981.
- Légumes, produits de pépinière, serres et champignonnières dans les fermes, 1981.
- 18. Fruits dans les fermes, 1981.
- 19. Engrais utilisé dans les fermes, 1980.

Table

- 20. Irrigation Data on Farms, 1980.
- 21. Machinery and Equipment on Farms, 1981.
- 22. Livestock and Poultry on Farms, 1981.
- 23. Farm Capital, 1981.
- 24. Spraying and Dusting on Farms, 1980.
- 25. Hired Agricultural Labour on Farms.
- 26. Off-farm Work by Farm Operators.
- 27. Selected Expenditures during 1980 for Farms.
- 28. Forest Products and Maple Tappings.

Cross-classification

- 29. Farm Data Classified by Sales Class.
- Data for Farms with Sales of \$2,500 or More Classified by Product Type.
- 31. Farm Data Classified by Size of Farm, 1981.
- 32. Farm Data Classified by Area of Improved Land,
- 33. Farm Data Classified by Total Capital Value, 1981.
- Farm Data Classified by Type of Organization, 1981.
- Farm Data Classified by Number of Days of Offfarm Work.

Appendices

Map Reference List.

Map of Census Divisions.

Questionnaires.

SYMBOLS

- nil or zero.
- -- less than one unit.
- .. not available.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Tableau

- 20. Données sur l'irrigation dans les fermes, 1980.
- 21. Machines et matériel dans les fermes, 1981.
- 22. Bétail et volaille dans les fermes, 1981.
- 23. Biens capitaux, 1981.
- 24. Pulvérisation et poudrage dans les fermes, 1980.
- Main-d'oeuvre agricole engagée dans les fermes.
- Travail hors exploitation par les exploitants agricoles.
- 27. Certaines dépenses en 1980 dans les fermes.
- 28. Produits de la forêt et entailles d'érables.

Classement recoupé

- Données sur les fermes classées selon la catégorie des ventes.
- 30. Données sur les fermes déclarant des ventes de \$2,500 ou plus classées selon le genre du produit.
- 31. Données sur les fermes classées selon la taille de la ferme, 1981.
- 32. Données sur les fermes classées selon la superficie de la terre améliorée, 1981.
- Données sur les fermes classées selon la valeur totale des biens, 1981.
- 34. Données sur les fermes classées selon la forme juridique, 1981.
- Données sur les fermes classées selon le nombre de jours de travail hors exploitation.

Appendices

Liste de référence des cartes.

Carte des divisions de recensement.

Questionnaires.

SIGNES CONVENTIONNELS

- néant ou zéro.
- -- moins d'une unité.
- .. non disponible.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

INTRODUCTION

This report presents final results of the 1981 Census of Agriculture. The Introduction includes definitions of terms used in Census of Agriculture reports, and contains some indicators of the quality of the data. The tabular material is presented in three parts. The first part contains tables of comparable data from previous censuses. The second part presents tables that provide current data for provinces or census divisions. The third part consists of summary data cross-classified by such factors as size, sales class and type of farm. A copy of the questionnaire used in the 1981 Census of Agriculture, and an index map of geographical areas used in the Census are found in the Appendices.

WHY A CENSUS OF AGRICULTURE

The Census of Agriculture has been taken every five years since 1951 and every ten years from 1871 to 1951. It compiles statistics on crops, livestock, farm land, labour, capital, and many other variables that are significant to the public and private sectors. A commonly asked question is "Why is the tabulation of these variables so important?" Quite simply, much of the demand for agricultural statistics is derived from the policy objectives of the food and agriculture sector. These objectives can be related to:

the supply to society of high quality food at reasonable prices and

the assurance of a decent living to efficient farmers.

Their attainment depends in part on the efficient operation of commodity markets and agricultural statistics play an important role because efficiency improves when all participants have equal access to good information. The Agriculture Statistics Division of Statistics Canada is continually striving to produce superior data and to make them accessible to all interested parties. This goal is being achieved via the Census of Agriculture and intercensal surveys. Surveys keep information updated between census years. They use the census as a benchmark and also as a source from which to draw samples.

Agricultural statistics are an essential analytical tool for a wide variety of situations. The following examples illustrate some major uses of the Census of Agriculture data:

 Private firms use census small area data to help determine the best markets for new products.

INTRODUCTION

Ce bulletin présente les résultats définitifs du recensement de l'agriculture de 1981. On trouvera dans l'introduction les définitions des termes employés dans les bulletins du recensement de l'agriculture ainsi que quelques indications de la qualité des données. Les tableaux ont été répartis en trois catégories: le premier jeu fait état de données comparables provenant des recensements antérieurs; le deuxième porte sur les données actuelles au niveau des provinces ou des divisions de recensement, tandis que le troisième illustre des données sommaires recoupées selon des variables comme la taille, et le genre d'exploitation agricole la catégorie des ventes. Un exemplaire du questionnaire du recensement de l'agriculture de 1981 et une carte-index des régions géographiques utilisées au recensement figurent dans les annexes.

POURQUOI UN RECENSEMENT DE L'AGRICULTURE?

Entre 1871 et 1951, le recensement de l'agriculture a eu lieu tous les dix ans, mais depuis 1951, on le réalise tous les cinq ans. Il permet de produire des statistiques sur les cultures, les stocks de bétail, l'utilisation des terres agricoles, la main-d'oeuvre et la valeur en capital de la ferme ainsi que sur de nombreuses autres variables. On nous demande souvent pourquoi la totalisation statistique de ces variables est si importante. C'est très simple. Les statistiques agricoles sont produites principalement en réponse aux objectifs énoncés aux termes de la politique agricole et alimentaire, laquelle vise à:

fournir aux consommateurs des produits de haute qualité à des prix raisonnables et

assurer des conditions de vie décentes aux agriculteurs.

Étant donné que la réalisation de ces objectifs repose en partie sur des marchés sains, les statistiques agricoles jouent un rôle important puisque l'efficacité augmente lorsque toutes les parties intéressées ont accès à des données fiables et exactes. La Division de la statistique de l'agriculture de Statistique Canada cherche continuellement à produire des données de haute qualité et à les rendre accessibles à tous ceux qui en ont besion. C'est grâce au recensement de l'agriculture et aux enquêtes intercensitaires qu'elle peut d'ailleurs y parvenir. Les enquêtes assurent la mise à jour des données en période intercensitaire, alors que le recensement sert de repère et de source pour le tirage des échantillons.

l_es statistiques agricoles constituent un instrument d'analyse essentiel dans diverses applications. Par exemple:

 les entreprises privées font appel aux données du recensement sur les petits secteurs afin de cerner les marchés qui se prêtent le mieux au lancement de nouveaux produits.

- Public agencies need good information in policy development.
- Agricultural researchers use census data to analyse trends and developments in the industry.

METHODOLOGY

The 1981 Census of Agriculture was collected with the 1981 Census of Population and Housing. The enumerators were asked to enquire at each household, where they made contact, if anyone in the household operated a census farm. Enumerators were also asked to identify all agricultural operations in their enumeration area and the corresponding operators. Each operator was asked to complete the agriculture questionnaire. The completed questionnaires were checked by the enumerator and forwarded to Statistics Canada Head Office in Ottawa. The information on the questionnaires was converted to machine readable form, checked for consistency and data were substituted for any missing values. The final data were analysed for accuracy and summarized for public release.

EXPLANATION OF TERMS

Census Farm

The basic unit for which a questionnaire was collected was termed a "census farm". This term is defined in the 1981 Census as a farm, ranch or other agricultural holding with sales of agricultural products during the past 12 months of \$250 or more. Operations which anticipated sales of \$250 or more in 1981 were also included.

The definition is different from that used in recent censuses in that the requirement for 1 acre or more of land has been dropped and the sales limit has been changed from \$50. Where comparisons between 1981 data and previous censuses are shown, the data for 1981 using the \$250 definition are compared to data using the \$50 definition from previous censuses.

Operator

This term is used in the Census of Agriculture to designate the person who is responsible for the day-to-day decisions made in the operation of the holding. As only one operator is listed for each census-farm, the number of operators is the same as the number of census-farms. If the holding was operated as a partnership, only one partner was considered to be the operator.

- les organismes publics ont besoin de données fiables et exactes pour mettre au point les politiques.
- 3) Les recherchistes agricoles utilisent les données du recensement pour analyser les changements et les tendances qui se manifestent dans cette industrie.

MÉTHODES

Le recensement de l'agriculture de 1981 a été mené en même temps que le recensement de la population et du logement. Les recenseurs devaient demander, à chaque ménage qu'ils visitaient, si quelqu'un exploitait une ferme de recensement. Ils devaient aussi repérer toutes les exploitations agricoles dans leur secteur de dénombrement et, ultérieurement, leurs exploitants. Chaque exploitant était prié de remplir le questionnaire de l'agriculture, que le recenseur vérifiait et transmettait ensuite au Bureau central de Statistique Canada à Ottawa. Les réponses furent converties sous forme ordinolinque, leur cohérence fut contrôlée, puis des valeurs furent attribuées lorsque certaines données avaient été omises. Enfin, on vérifia l'exactitude des données définitives et on les résuma pour fins de publication.

EXPLICATION DES TERMES

Ferme de recensement

On a appelé "ferme de recensement" l'unité de base pour laquelle un questionnaire du recensement a été recueilli. On l'a définie au recensement de 1981 comme une ferme, un ranch ou une autre exploitation agricole dont les ventes de produits agricoles au cours des 12 derniers mois se sont élevées à \$250 ou plus. Les exploitations prévoyant des ventes de \$250 ou plus en 1981 étaient incluses aussi.

Cette définition diffère sur deux points de celle qui a été employée aux recensements antérieurs: d'abord, le critère prévoyant une superficie de base d'une acre ou plus a été abandonné, puis le seuil des ventes fixé à \$50 a été modifié. Lorsque nous présentons des comparaisons entre les données du recensement de 1981 et celles de recensements antérieurs, les données de 1981 utilisant le seuil de \$250 sont comparées à celles utilisant le seuil de \$50.

Exploitant

Ce terme est employé au recensement de l'agriculture pour désigner la personne qui prend au jour le jour les décisions nécessaires à la bonne marche de l'exploitation. Comme on n'inscrit qu'un exploitant par ferme, leur nombre est égal au nombre de fermes de recensement. Lorsqu'une ferme est exploitée par des associés, un seul est considéré comme étant l'exploitant.

Age of Operator

The operator was asked to report his/her age on his/her last birthday by indicating a five year interval between 15 to 69 years and 70 years and over.

Residence of Operator

The length of time the operator lived on the holding during the 12-month period prior to the census was recorded as 9-12 months, 5-8 months, 1-4 months or did not live on this holding.

Type of Organization

Data presented in this bulletin are classified by type of agricultural holding as:

- (1) An individual or family operation
- (2) A partnership with a written agreement
- (3) A partnership with no written agreement
- (4) A legally constituted company
 - (a) with the shares owned mostly by him and his family, or
 - (b) with most of the shares owned by some other person(s) or business
- (5) Other

Farms operated by institutions, community pastures, lands operated privately for an estate or trust company, Hutterite colonies and co-operative farms were included in "other" type of organization.

Tenure of Land

Agricultural holdings are classified by tenure depending on whether the operator owns or rents from others, or both. Area owned includes land that an operator or spouse holds under title, homestead law, purchase contract, or as an heir or trustee of any individual estate and land more or less permanently occupied by a squatter. Areas rented or leased from others include land rented or leased from others on a cash basis, rented on a share crop basis from others, areas used rent-free, and areas used under lease arrangement with federal, provincial or municipal governments. Note that land used under a per head grazing fee is not included. A hired manager was asked to report whether the land operated by him/her was owned or rented by his/her employer.

Âge de l'exploitant

On a demandé à l'exploitant de déclarer son âge à son dernier anniversaire en indiquant l'intervalle de cinq ans approprié (entre 15 et 69 ans) ou s'il avait 70 ans et plus.

Résidence de l'exploitant

I.a période durant laquelle l'exploitant a habité dans l'exploitation au cours des 12 mois précédant la date du recensement a été indiquée comme suit: 9-12 mois, 5-8 mois, 1-4 mois, et n'y ai pas habité.

Forme juridique

Les données présentées dans ce bulletin sont classées selon la forme juridique de l'exploitation:

- (1) Ferme individuelle ou familiale
- (2) Société en nom collectif avec convention écrite
- (3) Société en nom collectif sans convention écrite
- (4) Entreprise constituée en corporation
 - (a) dont la plupart des actions sont détenues par l'exploitant et sa famille,
 - (b) dont la plupart des actions sont détenues par d'autres personnes ou entreprises.

(5) Autre

Les fermes exploitées par des institutions, les pâturages communautaires, les terres exploitées par un particulier à titre d'héritier ou de fiduciaire d'une succession, les colonies huttérites et les fermes coopératives ont été classés dans la catégorie "autre".

Mode d'occupation

Les exploitations agricoles sont classées selon qu'elles appartiennent à l'exploitant ou qu'elles sont prises en location ou les deux. La superficie possédée comprend les terres que l'exploitant ou son conjoint détient en vertu d'un titre de propriété, d'une loi sur les exploitations agricoles, d'un contrat d'achat ou à titre d'héritier ou de fiduciaire d'une successsion et les terres occupées de façon plus ou moins permanente par un squatter. La superficie prise en location comprend les terres prises en location moyennant paiement en espèces, les superficies exploitées à la part (métayage), celles pour lesquelles il n'est pas payé de loyer et celles qui appartiennent aux administrations fédérale, provinciales ou locales. Il est à noter que les terres utilisées en vertu d'un permis ou d'un droit de pacage par tête ne sont pas comprises. On a demandé à tous les gérants d'indiquer si les terres qu'ils ou elles exploitaient appartenaient à leur èmployeur ou étaient louées par ceux-ci ou celles-ci.

Total Farm Areas

Crown lands, usually pasture land, which were operated under a lease arrangement with federal, provincial or municipal governments, are reported as part of the farming operation of the person to whom the land was leased. However, land which was used under a per head grazing permit or fee is not included.

Large areas of timber land or other non-agricultural land held by the operator, but operated apart from the farm business, are excluded.

The area of farms reported at any geographic level represents the area of land operated by farmers whose headquarters are located in that geographical unit. Therefore, any part of the operation located outside that unit will be included inside it and the reported area will be different from the actual agricultural area within the boundaries of that unit. This discrepancy tends to become less significant as the number of farms in the unit increases.

Use of Land

All farm land is classified according to use under two major divisions: improved land and unimproved land. Data in the land use tables may not add exactly in some cases due to rounding.

Improved Land

The area of improved land consists of the total of the areas reported for the following four land categories: crop land, improved pasture, summerfallow and other improved land.

- (1) Cropland Included in this item is the total area of land sown or to be sown for harvest in 1981. Cropland includes the total area of all field crops, plus the areas of fruits, vegetables, greenhouses, mushroom houses and nursery products. The sum of the individual crops is not necessarily equal to cropland since occasionally two crops may be harvested from the same land in one year and crops reported in fractions of acres are rounded.
- (2) Improved pasture All land which was being used for pasture or grazing and which has had some improvements made to it in recent years is included. Improvements include cultivation, drainage, irrigation, fertilization, seeding or spraying.

Superficie totale des fermes

Les terres de la Couronne, habituellement des pâturages, qui étaient exploitées en vertu d'un bail conclu avec l'administration fédérale, provinciale ou locale, sont déclarées comme faisant partie de l'exploitation agricole de la personne à qui la terre a été louée. Toutefois, les terres utilisées en vertu d'un permis ou d'un droit de pacage par tête de bétail ne sont pas prises en compte.

Les grandes terres à bois ou autres terres non agricoles appartenant à un exploitant, mais non exploitées comme entreprises agricoles, ne sont pas comptées.

La superficie des fermes déclarée à tout niveau géographique représente la superficie des terres exploitées par les exploitants agricoles dont le siège est situé dans l'unité géographique. Par conséquent, toute partie d'une ferme située en dehors de cette unité sera déclarée comme se trouvant à l'intérieur de celle-ci, et la superficie déclarée sera différente de la superficie réelle des terres agricoles situées dans l'unité. Cet écart s'amoindrit à mesure que s'accroît le nombre de fermes dans une même unité.

Utilisation de la terre

Toutes les terres agricoles sont classées suivant leur utilisation dans deux catégories principales: terre améliorée et terre non améliorée. Dans certains cas, la somme des chiffres présentés dans les tableaux sur l'utilisation de la terre peut ne pas correspondre aux totaux indiqués à cause de problèmes d'arrondissement.

Terre améliorée

l.a superficie de terre améliorée est la somme des superficies déclarées appartenant aux quatre catégories suivantes: terre en culture, pâturage amélioré, jachères et autre terre améliorée.

- (1) Terre en culture Cette rubrique comprend la superficie totale des terres en culture ensemencées ou à ensemencer pour la récolte de 1981. La terre en culture comprend la superficie de toutes les grandes cultures plus les superficies des fruits et des légumes, serres, champignonnières et produits de pépinière. La somme des superficies cultivées peut s'écarter de la superficie totale des terres en culture pour deux raisons: la récolte de deux cultures sur la même terre au cours d'une année, et l'arrondissement des chiffres lorsque les superficies en culture sont inférieures à une acre.
- (2) Pâturage amélioré Est incluse toute terre utilisée comme pâturage ou pacage et améliorée de quelque façon ces dernières années. Les améliorations peuvent comprendre: mise en culture, drainage, irrigation, fertilisation, ensemencement ou pulvérisation.

(3) Summerfallow - The enumerator was instructed to include in this item land from which no crop was to be harvested during 1981, but which was to be cultivated, worked or sprayed during the year for weed control and for moisture conservation.

Areas where the crop was ploughed under as green manure were enumerated as summerfallow, but land ploughed or cultivated in the summer after a crop (such as hay or fall rye) had been harvested, was to be enumerated as cropland.

(4) Other improved land - This item includes the area of barnyards, home gardens, lanes and roads on farms. It also includes areas of cultivated land that were lying idle, being neither summerfallowed nor cropped, and areas of new breaking that had not been seeded to a crop.

Unimproved Land

The area of unimproved land consists of the total areas reported for woodland and other unimproved land.

- (1) Woodland This includes farm woodlots, land leased for cutting, sugar bush and cut-over land with young growth which has or will have value as timber, fuelwood or Christmas trees. The area of trees planted for wind-breaks was also to be included. It excludes large timber tracts which are run as a separate business from the farm. There is some evidence that changes in the area of this item between censuses may be due to differences in interpretation. This would be particularly true in areas of bushland.
- (2) Other unimproved land Areas of native pasture or hay land that had not been cultivated, brush pasture, grazing or waste land, sloughs, marsh and rocky land, etc., are all included in this item.

Crops

The area of crops in 1981 represents the areas planted or to be planted for harvest in 1981, as reported by the respondent at the time of enumeration.

Actual harvested acreages may vary from the census report due to changes in planting intentions or crop failure which occurred after the date of enumeration. In the case of hay land, where two or more cuttings of hay are taken, the acreage was to be reported only once.

(3) Jachères - Le recenseur avait pour instruction de prendre en compte dans cette rubrique les terres qui n'allaient pas produire de récolte en 1981, mais qui seraient cultivées, labourées ou poudrées au cours de l'année pour empêcher la croissance des mauvaises herbes et conserver l'humidité.

Les superficies dont les cultures ont été enfouies pour constituer de l'engrais vert ont été comptées comme jachères, mais les terres labourées ou cultivées en été après la récolte d'une culture (de foin ou de seigle d'automne, par exemple) devaient être comptées comme terres en culture.

(4) Autre terre améliorée - Cette rubrique comprend la superficie des basses-cours, jardins potagers, chemins et routes dans les fermes de recensement. Elle comprend également les superficies de terre cultivée qui sont demeurées incultes, n'ayant pas été mises en jachères ni en culture et les superficies de nouveaux labours qui n'avaient pas été ensemencées en vue d'une récolte.

Terre non améliorée

La superficie de terre non améliorée représente les superficies totales de terres à bois et boisés de ferme et autre terre non améliorée.

- Terre à bois et boisés de ferme Cette rubrique comprend les terres à bois et les boisés de ferme, les terres louées pour la coupe du bois, les érablières et les terrains déboisés où se trouvent des jeunes pousses ou des arbres qui ont ou auront de la valeur comme sciages, bois de chauffage ou arbres de Noel. La superficie des brise-vent devait également être prise en compte. Ne comprend pas les grandes sections de coupe du bois exploitées indépendamment de la ferme. Il se peut que les variations de superficie à cette rubrique d'un recensement à l'autre d'interprétation, proviennent des différences notamment pour ce qui est des superficies de buissons.
- (2) Autre terre non améliorée Les superficies de pâturages naturels ou les terres à foin non cultivées, les pâturages en broussailles, les terres incultes ou de pacage, les marécages, les marais et les terres rocailleuses, etc., sont tous pris en compte dans cette rubrique.

Cultures

la superficie des cultures en 1981 représente les superficies ensemencées ou à ensemencer pour la récolte de 1981, telles que déclarées par le recensé au moment du recensement.

Les superficies effectivement récoltées peuvent différer de celles qui ont été déclarées au recensement par suite de changements dans la superficie de culture projetée ou de récoltes manquées qui se sont produits après la date du recensement. Dans le cas des terres à foin qui donnaient deux ou plusieurs récoltes, la superficie ne devait être déclarée qu'une seule fois.

Tree fruits were reported only when there were 25 fruit trees or more on the holding.

The area of potatoes, vegetables and small cultivated fruits was to be reported only when these products were being grown mainly for sale.

Fertilizer Use

The application of commercial fertilizer during 1980 and in the fall of 1979 was recorded in terms of area fertilized and tonnes used. The question was broken down by area of cropland other than hay, area of hay, and area of improved pasture. Each acre was counted only once regardless of the number of applications. Lime was not considered to be commercial fertilizer.

Spraying and Dusting

The area to which sprays or dust were applied in 1980 for control of weeds and brush and/or insects and disease was reported. This includes herbicides, fungicides, insecticides and soil sterilants. Chemicals used on livestock or in farm buildings were excluded.

Irrigation

Irrigation is defined as the application of water to the land by artificial means such as a system of ditches, furrows, sprinklers or similar works including the purchase of custom irrigation. Farm operators were asked to report the existence of an irrigation system on the holding on June 3, 1981, the total area irrigated in 1980, and the area irrigated by sprinkler in 1980. Irrigation of home grounds or gardens was excluded.

Livestock and Poultry

Livestock and poultry were reported on the holdings where they were located, regardless of ownership, except for livestock kept on community pastures. In this case, livestock are related to the holding of the operator owning them rather than to the community pasture.

Where an agricultural holding was located in more than one geographical unit, the location of the total holding was determined by its headquarters, regardless of the dispersion of parts of the holding. In consequence, livestock and poultry located anywhere on such a holding on June 3, 1981 were reported as though they were in the same geographical unit as the headquarters.

Les fruits de verger étaient déclarés seulement quand il y avait au moins 25 arbres fruitiers dans l'exploitation.

La superficie de pommes de terre, de légumes et de petits fruits cultivés devait être déclarée seulement quand ces produits étaient cultivés surtout pour la vente.

Engrais utilisé

I.'épandage d'engrais en 1980 et à l'automne de 1979 a été indiqué sur le questionnaire en termes de superficie fertilisée et de tonnes utilisées. La question portait sur les superficies de terre en culture sans le foin, les superficies de foin et les pâturages améliorés. Chaque superficie fertilisée a été comptée une seule fois sans tenir compte du nombre d'épandages. La chaux n'a pas été considérée comme étant un engrais commercial.

Pulvérisation et poudrage

Les répondants devaient indiquer les superficies qui ont fait l'objet en 1980 de pulvérisation et de poudrage contre les mauvaises herbes et les broussailles, et contre les insectes et les maladies. Cela comprenait les herbicides, insecticides, fongicides et les substances stérilisantes. Les produits chimiques utilisés sur le bétail et dans les bâtiments de ferme n'ont pas été comptés.

Irrigation

On définit l'irrigation comme étant l'aspersion des terres par des moyens artificiels comme des systèmes de fossés, de sillons, des appareils d'aspersion et d'autres moyens similaires, y compris l'irrigation faite sur commande. On a demandé aux exploitants agricoles de déclarer s'ils utilisaient un système d'irrigation dans leur exploitation au 3 juin 1981, la superficie totale irriguée en 1980 et la superficie totale au moyen d'appareils d'aspersion en 1980. L'irrigation des jardins potagers ou des terrains non agricoles n'a pas été prise en compte.

Bétail et volaille

Le bétail et la volaille ont été pris en compte dans la ferme où ils se trouvaient, quel qu'en fût le propriétaire, à l'exception du bétail élevé dans un pâturage communautaire. Dans ce cas, le bétail a été rattaché à l'exploitation de son propriétaire plutôt qu'au pâturage communautaire.

Si une exploitation agricole était composée de parties situées dans plusieurs unités géographiques, leur situation était déterminée d'après le siège de l'exploitation, quelle que soit la dispersion des parties de l'exploitation. Par conséquent, le bétail et la volaille qui se trouvaient dans une partie quelconque d'une telle exploitation, le 3 juin 1981, étaient déclarés dans l'unité géographique où était situé le siège de l'exploitation.

The 1981 Census defined cows as "all cows and heifers which had calved at least once" and "heifers, 1 year and over (which have never calved)". This differs from the 1976 Census which asked for "cows and heifers, 2 years and over" and "heifers, 1 year and under 2".

Capital Values

This is the value of census-farm capital: land and buildings, machinery and equipment (including automobiles), livestock and poultry. Farm operators were asked to give a value for land and buildings, as well as values for farm machinery and equipment located on their holding regardless of ownership. The value reported was to be an estimate of the market value, not the original, replacement or assessed value.

The value to be reported for farm machinery was the present market value - that is, the amount for which the machinery and equipment would sell if there was a willing buyer and a willing seller and not a forced sale. It might be explained as the price the machine would likely bring in its present condition at an auction sale. The original or replacement value was not to be reported unless it coincided with the market value.

The total value of machinery and equipment includes the value of items not reported separately as well as the value of the machines which were reported separately.

Values for the livestock and poultry reported in the census were compiled from data on average farm values for various types of livestock and poultry.

Machinery and Equipment

The number and value were to be reported for agricultural machines on the holding at the census date, regardless or whether the machines were owned by the operator or someone else. Old machines no longer being used were not to be reported. Equipment owned in partnership was to be reported on the holding where it was located.

Hired Agricultural Labour

Total weeks of paid agricultural labour (15 years and over) hired during the past 12 months were recorded. Year-round and seasonal labour was recorded separately.

Dans le cas des vaches au recensement de 1981, il fallait compter "toutes les vaches et génisses ayant vêlé au moins une fois" et "les génisses de un an et plus (n'ayant jamais vêlé)." Ces instructions diffèrent de celles du recensement de 1976 qui prescrivaient de compter les "vaches et génisses de deux ans et plus" et les "génisses d'un an et de moins de deux ans".

Valeur des biens

Il s'agit de la valeur en capital de la ferme de recensement: terres et bâtiments, machines et matériel (y compris automobiles), bétail et volaille. Les exploitants de ferme devaient indiquer la valeur de la terre et des bâtiments, des machines et du matériel qui se trouvaient dans leur exploitation, quel que fût le mode d'occupation. La valeur indiquée devait être une estimation de la valeur marchande, non pas la valeur initiale, la valeur de remplacement ou la valeur imposée.

La valeur à indiquer pour les machines agricoles était la valeur marchande actuelle, c'est-à-dire le prix auquel les machines se vendraient advenant un vendeur et un acheteur libres d'effectuer la transaction. En d'autres termes, c'était le prix que la machine, dans son état actuel, rapporterait probablement à l'enchère. Ni la valeur initiale ni la valeur de remplacement ne devait être indiquée à moins qu'elle ne correspondît à la valeur marchande.

la valeur totale des machines et du matériel comprend la valeur des articles non déclarés séparément ainsi que celle des machines déclarées séparément.

Les valeurs des bestiaux et des volailles déclarées au recensement ont été tirées des données sur les valeurs moyennes à la ferme pour différents types de bestiaux et de volailles.

Machines et matériel

Le nombre et la valeur des machines agricoles se trouvant dans l'exploitation le jour du recensement, qu'elles appartiennent ou non à l'exploitant, devaient être déclarés. Les vieilles machines qui ne servent plus ne devaient pas être comptées. Le matériel possédé en commun avec un associé devait être déclaré dans l'exploitation où il se trouvait.

Main-d'oeuvre agricole engagée

Le nombre total de semaines de travail agricole payé effectué par des travailleurs âgés de 15 ans et plus au cours des 12 derniers mois a été déclaré. Les travailleurs agricoles employés toute l'année et la main-d'oeuvre saisonnière ont été indiqués séparément.

Any person doing agricultural work on the holding for wages, salary, commission or on a piece-rate or labour contract basis was reported as paid labour. This included paid managers and members of the operator's family receiving regular or specified cash wages. Total weeks of agricultural work done by members of a Hutterite colony were not included as hired agricultural labour.

Selected Expenditures

Farm operators were asked to report expenditures incurred for selected items for 1980 whether already paid or to be paid. Rent paid for agricultural land and buildings leased from others included any taxes paid by the operator. The estimated dollar value for shared rent was reported. Cash wages to hired labour included unemployment insurance, workmen's compensation and Canada Pension Plan premiums, and other benefits paid on behalf of the employee but it excluded the cost of custom work. Purchases of feed and supplements included all feed purchased and feed supplied under livestock or poultry contracts for use on the holding. Purchases of seed and seedlings for use on the farm included seed supplied under production contracts but excluded the costs of treatment, cleaning or planting. Purchases of fertilizers and lime excluded any application charges. Agricultural chemical purchases included herbicides, fungicides, insecticides, soil sterilants, pesticides, defoliants and seed treatments excluding the cost of application. Expenditures for machine rental and custom work excluded contract work for the construction of farm buildings. The cost of fuel, oil and lubricants included only the part used in farm machinery and in the heating of farm buildings. Non-farm share of automobiles and heating of the farm house was excluded. Repairs and maintenance to farm machinery excluded any cost incurred to improve or change machinery. Repairs and maintenance to farm buildings and fences excluded any costs to erect new buildings or fences. Only the farm business share of electricity consumed on the farm was reported.

Forest Products and Maple Tappings

The value of forest products sold in 1980 included sales of Christmas trees, fuelwood, logs and income received from stumpage leases where an agreed amount is

Toute personne effectuant du travail dans l'exploitation contre salaire, traitement, commission, rémunération à la pièce ou suivant un contrat de travail, a été déclarée comme main-d'oeuvre rémunérée. Celle-ci comprend les gérants engagés et les membres de la famille de l'exploitant qui reçoivent un salaire en argent, régulier ou spécifique. Le nombre total de semaines de travail agricole exécuté par les membres d'une colonie huttérite n'a pas été compté comme semaines de travail agricole payé.

Certaines dépenses

On a demandé aux exploitants agricoles de déclarer certaines dépenses faites en 1980 à des fins agricoles, qu'elles soient déjà réglées ou à régler. Le loyer des terres et des bâtiments pris en location comprenait aussi les taxes payées par l'exploitant. La valeur estimative du loyer partagé a été déclarée. Les salaires versés aux travailleurs agricoles engagés comprenaient les cotisations à l'assurance-chômage, les primes du régime d'indemnisation des accidents du travail et du Régime de pensions du Canada, et d'autres contributions versées au nom des employés, mais il ne fallait pas déclarer le coût du travail sur commande. Les achats d'aliments du bétail et de compléments comprenaient les aliments achetés et fournis en vertu de contrats concernant l'élevage de bétail et de volailles dans l'exploitation. Les achats de semences et de plants à utiliser dans l'exploitation agricole comprenaient les semences fournies en vertu de contrats de production, mais les coûts de traitement, de nettoyage ou de plantation en étaient Les frais d'épandage étaient exclus des exclus. achats d'engrais et de chaux. Les achats de produits agro-chimiques à déclarer par le répondant comprenaient les herbicides, fongicides, insecticides, substances stérilisantes, pesticides, défoliants et produits pour le traitement des semences, mais non les coûts d'épandage. Les coûts de travaux à contrat pour la construction de bâtiments de ferme étaient exclus des dépenses au titre de la location de machines et du travail sur commande. Le coût du carburant, de l'huile et des lubrifiants comprenait la part des frais liés à l'utilisation des machines agricoles et au chauffage des bâtiments de ferme. La part des frais d'automobile qui n'étaient pas imputables à l'exploitation agricole et des frais de chauffage de la maison de ferme n'ont pas été pris en compte. Les frais de réparation et d'entretien des machines agricoles ne comprenaient pas les frais d'amélioration ou de remplacement des machines. Les frais de construction de bâtiments et de clôtures étaient exclus des frais de réparation et d'entretien des bâtiments et des clôtures de ferme. Seule la consommation d'électricité aux fins de l'exploitation agricole a été déclarée.

Produits de la forêt et entailles d'érables

La valeur des produits de la forêt vendus en 1980 comprenait les ventes d'arbres de Noel, de bois de chauffage, de billes et les revenus tirés de la location

paid for the priviledge of cutting timber or pulpwood from the land. The number of taps in maple trees in the spring of 1981 was reported.

Off-farm Work During the Past 12 Months

Farm operators were asked to report the number of days worked off the holding at paid agricultural and non-agricultural work during the previous 12 months. Exchange work was not to be included while custom work was included as agricultural work off the holding.

Product Type

Each census farm with sales of \$2,500 or more was classified according to its predominant production enterprise. The method used involved the estimation of potential sales from the inventories of crops and livestock reported on the questionnaire. Each of these potential sales was accumulated to derive a potential total sales. The commodity or group of commodities which accounted for 51% or more of total potential sales determined the product type assigned to that farm. The product types include dairy, cattle, hogs, poultry, wheat, small grains other than wheat, field crops other than small grains, fruits and vegetables, miscellaneous specialty (greenhouses, nurseries, mushroom houses, sheep, horses, apiaries, fur farms and goats), and mixed farms (livestock predominant, field crops predominant or other combinations).

Conversion of "Imperial" to "Metric"

This report presents area data in metric (hectares) as well as imperial (acres) units. This conversion from acres to hectares was made by Statistics Canada using the factor 0.404 685 6 hectare equals one acre. Where areas are reported in square feet, the metric equivalent used is square metres. The conversion factor is 0.092 903 04 square metre equals one square foot. Data expressed in metric units may not add exactly due to rounding.

Conversion of Arpents to Acres

In the province of Quebec, some respondents reported land areas in arpents. The conversion to acres was made by Statistics Canada using the factor 1,000 arpents equal 845 acres.

de terres à bois lorsqu'un montant convenu est versé pour le privilège de couper du bois debout ou du bois à pâte sur cette terre. Le nombre d'entailles d'érables faites au printemps de 1981 a été déclaré par les répondants.

Travail hors ferme au cours des 12 derniers mois

On a demandé aux exploitants agricoles de déclarer le nombre de jours qu'ils ont travaillé en dehors de l'exploitation à des travaux agricoles ou non agricoles rémunérés, au cours des 12 derniers mois. Le travail d'échange n'a pas été retenu mais le travail sur commande devait être compris dans le travail agricole hors ferme.

Genre du produit

Chaque ferme de recensement enregistrant des ventes de \$2,500 ou plus a été classée selon sa production principale. La méthode employée a consisté à évaluer les ventes éventuelles en fonction des stocks de produits cultivés et de bétail déclarés sur le questionnaire. On a additionné la valeur de ces ventes éventuelles pour obtenir leur valeur totale. Le produit ou le groupe de produits qui représentait 51 % ou plus du total des ventes éventuelles a permis de classer la ferme de recensement. Parmi les genres du produit, mentionnons: lait, bétail, porcs, volailles, blé, céréales secondaires autres que le blé, grandes cultures que les céréales secondaires, fruits et légumes, spécialités diverses (serres, pépinières, champignonnières, chevaux, moutons, abeilles, chèvres et animaux à fourrure) et fermes diversifiées (avec prédominance du bétail, des grandes cultures ou autres combinaisons).

Conversion d' "impérial" à "métrique"

Ce bulletin présente les données de superficie en unités métriques (hectares) ainsi qu'en unités impériales (acres). La conversion d'acres en hectares a été faite à Statistique Canada en employant le facteur 0.404 685 6 hectare égale une acre. Quand les superficies sont déclarées en pieds carrés, l'équivalent métrique employé est le mètre carré. Le facteur de conversion est 0.092 903 04 mètre carré égale un pied carré. Certains chiffres métriques ayant été arrondis, leur somme peut ne pas correspondre exactement aux totaux indiqués.

Conversion des arpents en acres

Dans la province de Québec, certains recensés ont exprimé l'étendue des superficies en "arpents". La conversion en acres a été faite à Statistique Canada en utilisant le facteur suivant: 1,000 arpents égalent 845 acres.

AVAILABILITY OF ADDITIONAL INFORMATION

The data presented in this bulletin represents only the most frequently requested tabulations. Data for small geographical areas are available on request as photocopies of computer printout, on microfiche or magnetic tape. Specific requests for data not already tabulated may also be serviced. Details of the methodologies for the processing of the data are not described in the text but may be of interest to selected users. Further information may be obtained by contacting: Agriculture Division, Census of Agriculture Section, User Services Unit, Statistics Canada, Ottawa K1A 0T6, (613) 995-4936.

CONFIDENTIALITY

All data released by the Census of Agriculture are subject to the confidentiality restrictions of Statistics Canada. To prevent disclosure of confidential material, data for areas of less than 10 farms will not be published separately, but merged with a geographically adjacent area. Also, certain data have been suppressed to prevent disclosure of operations of an identifiable individual agricultural holding. In such cases, the relevant data cell will be replaced with an "x".

QUALITY OF DATA

The 1981 Census of Agriculture was designed to obtain complete and accurate data from all farms in Canada. It is inevitable, however, in a statistical undertaking of the size and complexity of the census, that errors will occur.

Because of the many potential sources of error, an important part of census planning is to identify these potential sources so that appropriate quality controls can be built into the census operations. For 1981, each returned questionnaire was checked for completeness, and wherever expected information was missing or inconsistent follow-up contacts were made to obtain the correct data. Where missing values could not be obtained or discrepancies reconciled, values were imputed.

DISPONIBILTÉ DES DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES

I.es données de ce bulletin représentent seulement les totalisations le plus souvent demandées. Les utilisateurs peuvent obtenir sur demande des données pour de petites régions géographiques sous la forme de photocopies d'imprimés d'ordinateur, sur microfiches ou sur bandes magnétiques. Nous pouvons aussi donner suite aux demandes de données qui ne sont pas déjà totalisées. Le détail des méthodes du traitement des données n'est pas décrit dans le texte mais il peut être d'intérêt à certains utilisateurs. Pour de plus amples renseignements, prière de s'adresser à la Division de l'agriculture, Section du recensement de l'agriculture, Sous-section des services aux utilisateurs, Statistique Canada, Ottawa K1A 0T6, (613) 995-4936.

CONFIDENTIALITÉ

du recensement les données Toutes l'agriculture sont soumises aux restrictions qu'impose Statistique Canada pour protéger leur caractère Par conséquent, pour empêcher la divulgation de renseignements secrets, les données pour les régions comptant moins de 10 exploitations agricoles ne seront généralement pas publiées mais seront incorporées à celles d'une région voisine. De même, certaines données ont été supprimées de façon à éviter la divulgation des opérations d'une exploitation agricole identifiable. Pour ces cas particuliers, les données pertinentes seront remplacées par un "x" dans les tableaux.

QUALITÉ DES DONNÉES

Le recensement de l'agriculture de 1981 devait servir à recueillir des données complètes et précises sur toutes les fermes au Canada. Toutefois, vu la complexité et la taille de l'entreprise statistique que représente le recensement, des erreurs se produisent inévitablement.

En raison du grand nombre de sources possibles d'erreurs, les planificateurs du recensement s'attachent à cerner ces sources de façon à pouvoir intégrer aux opérations du recensement des contrôles qualitatifs appropriés. Au recensement de 1981, tous les questionnaires reçus ont été vérifiés pour voir s'ils étaient complets et, lorsque des renseignements attendus manquaient ou étaient contradictoires, un suivi était effectué afin d'obtenir les bonnes données. Lorsqu'il était impossible d'obtenir les données manquantes ou de solutionner les incohérences, il a fallu les imputer.

Data produced by the census undergo a quality assessment. To date there has been some preliminary evaluation and more extensive evaluation projects are under way. Full results will be published in Statistics Canada publication Evaluation of Data Quality, catalogue No. 96-918 in early 1983.

The following provides indications of the quality of data from the 1981 census based on preliminary evaluation.

Coverage

Coverage errors are inherent in any census and are generally rather difficult to measure. In order to get an appreciation of the net effect of these errors, the 1981 count of census farms was compared with an independent estimate derived from two Statistics Canada probability surveys: the Agriculture Enumerative Survey (AES), and the Farm Enumerative Survey (FES), both conducted in July of 1981. Preliminary indications are that some undercoverage exists and it appears to be at about the same level as in previous censuses.

Non-Response

In addition to undercoverage, the census is also subject to non-response. Non-response to the entire questionnaire is usually attributable to refusal to complete the form or the farmer's absence from the farm when the census is taken. This information is ultimately obtained through follow-up or through legal means, but it is generally too late to include in the results. In the 1981 Census, non-response amounted to less than 0.5 per cent.

Impact of Imputation

Where follow-up contacts are unsuccessful in obtaining missing information and systematic checking fails to resolve problems of inconsistent data, an imputation procedure is used to calculate likely approximations of the actual values. In general, imputed values make up a small proportion of the totals. For the 1981 census, less than 0.3 per cent of the totals for the question on farm area was imputed, and about 1.0 per cent of the total for cattle and pigs was imputed.

Specific Issues

The data received for some questions, for a variety of reasons, are too unreliable for publication. Thus the following items have been deleted:

Les données produites par un recensement font l'objet d'une évaluation de qualité. Jusqu'à maintenant, certaines études préliminaires ont eu lieu et d'autres plus poussées sont en cours. Les résultats complets paraîtront dans la publication de Statistique Canada intitulée Évaluation de la qualité des données, nº 96-918 au catalogue, au début de 1983.

On trouvera dans les paragraphes suivants une indication, fondée sur une étude préliminaire, de la qualité des données tirées du recensement de 1981.

Champ d'observation

Les erreurs d'observation, inhérentes à tout recensement, sont généralement assez difficiles à mesurer. Pour avoir une idée de l'effet net de ces comparé erreurs, nous avons le d'exploitations agricoles relevées lors du recensement de 1981 à une estimation distincte dérivée de deux enquêtes probabilistes de Statistique Canada: l'Enquête descriptive de l'agriculture (EDA) et l'Enquête sur les exploitations agricoles (EEA), toutes deux effectuées en juillet 1981. Les indications préliminaires démontrent qu'un certain sousdénombrement existe et qu'il semble être du même ordre qu'aux recensements antérieurs.

Non-réponse

Outre le sous-dénombrement, on retrouve au recensement des cas de non-réponse. Lorsqu'il s'agit de tout le questionnaire, on attribue habituellement la non-réponse au refus de remplir la formule ou à l'absence de l'agriculteur de sa ferme lorsque le dénombrement a eu lieu. En fin de compte, les renseignements sont obtenus par moyen de suivies ou de lois, mais ceci est généralement trop tard pour qu'ils soient inclus dans les résultats. Au recensement de 1981, la non-réponse s'élève à moins de 0.5 pour cent.

Répercussions de l'imputation

l.orsque nous ne pouvons obtenir les données manquantes en communiquant avec le recensé et que les vérifications systématiques ne peuvent permettre de résoudre les problèmes d'incohérence, on utilise une méthode d'imputation pour calculer le chiffre qui se rapprocherait vraisemblablement le plus de la valeur réelle. En général, les valeurs imputées représentent une petite proportion des totaux. Au recensement de 1981, moins de 0.3 % des totaux à la question sur la superficie des fermes ont été imputés, tandis que pour le bétail et les porcs, l'imputation représente 1.0 % du total.

Certains résultats

I_es données recueillies dans certaines questions, pour de diverses raisons, ne sont pas fiables. Ainsi, les détails suivants sont exclus de nos publications: Colonies of Bees - For all of Canada. An alternate source of data is the Statistics Canada publication Honey Production, catalogue No. 23-007.

Share Rent - For Atlantic Canada and Quebec.

Forage Seed - For Atlantic Canada, Quebec and Ontario.

Total Irrigation - For Atlantic Canada, Quebec and Ontario.

Caution is advised with respect to the following items:

Fruit Trees - Winter kill in 1981 destroyed a significant number of fruit trees, especially apple trees, in Eastern Canada. Quebec was particularly hard hit. On Census Day, June 3, 1981, the extent of damage was still undetermined and consequently the number of trees reported does not reflect fully the number of trees lost and thus is overstated.

Area of Sod, Grapes, Strawberries, Raspberries and Asparagus - Although farmers were asked to report the area they anticipated harvesting in 1981, in some instances they reported the area planted.

Days of Off-Farm Work - Respondents were asked to report the days worked in 1980. Many who work full-time off the farm reported 365 days, and therefore total days are overstated. This bias has existed in previous censuses.

Colonies d'abeilles - de tout le Canada. On peut cependant consulter d'autres données à ce sujet en se reportant à la publication de Statistique Canada intitulée Production de miel, nº23-007 au catalogue.

Loyer à la part - de l'Atlantique et au Québec.

Semences de plantes fourragères - dans les provinces de l'Atlantique, au Québec et en Ontario.

Irrigation totale - dans les provinces de l'Atlantique, au Québec et en Ontario.

!.a prudence est avisée en ce qui a trait aux détails suivants:

Arbres fruitiers - En 1981, le gel a détruit un grand nombre d'arbres fruitiers, plus particulièrement des pommiers, dans l'est du Canada. Le Québec a été très touché. Le jour du recensement, c'est-à-dire le 3 juin 1981, on n'avait pas encore précisé l'étendue des dégâts ce qui fait que le nombre d'arbres déclarés ne tient pas entièrement compte du nombre d'arbres perdus et est ainsi exagéré.

Superficie du gazon, du raisin, des fraises, des framboises et des asperges - Bien que l'on ait demandé aux agriculteurs d'indiquer la superficie qu'ils comptaient récolter en 1981, certains ont déclaré la superficie ensemencée.

Jours de travail hors exploitation - les recensés devaient indiquer le nombre de jours travaillés en 1980. Bon nombre de ceux qui ont travaillé à plein temps en dehors de leur exploitation ont indiqué 365 jours, ce qui a fait gonfler le total à cet égard. Le même biais s'est retrouvé aux recensements précédents.

TABULAR SECTION

SECTION TABULAIRE

Table 1. Selected Data for Farms Classified by Sales Class, 1976 and 1981

	i Item - Détail	Unit - Unité	1	ill Ferms - es les fermes
No.		Onte	1976	1981
1	Total number of farms - Nombre total de fermes	No nbre	70,958	67,318
	Farms classified by size of farm - Fermes classées selon la taille de la ferme:			
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	Under 3 acres - Moins de 3 acres 3 - 9 acres 10 - 69 " 70 - 239 " 240 - 399 " 400 - 559 " 560 - 759 " 760 - 1,119 " 1,120 - 1,599 " 1,600 - 2,239 " 2,240 - 2,879 " 2,880 acres and over - et plus	No nbre "" "" "" "" "" ""	124 263 956 6,833 9,894 9,291 10,843 14,633 9,910 4,752 1,615 1,844	264 241 1,189 7,438 8,577 7,718 9,314 13,510 10,012 5,190 1,858 2,007
	Operators - Exploitants Operators classified by age - Exploitants classés selon l'âge:			
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	15 - 19 years - ans	No nbre " " " " " " " " " " " "	} 4,828 } 11,333 } 13,714 } 18,385 8,863 6,912 3,809 3,114	{ 418 3,687 6,658 6,937 6,364 6,454 7,189 8,177 7,876 6,484 4,074 3,000
	Residence of farm operators - Résidence des exploitants agricoles:			
26 27 28 29	Total number residing on farm operated - Nombre total résidant dans la ferme exploiteé	No nbre "	55,216 49,668 3,463 2,085	55,060 49,879 3,302 1,879
30	Number not residing on farm operated - Nombre ne résidant pas dans la ferme exploitée	н	15,742	12,258
	Operators classified by tenure - Exploitants classés selon le mode d'occupation:	l		
31 32 33	Owner - Propriétaire	No nbre "	37,779 5,725 27,454	34,135 5,980 27,203
34	Areas - Superficies Total area of farms - Superficie totale des fermes	ac.	65,511,431	64,116,652
35		ha.	26 511 533	25 947 086
	Use of farm land - Utilisation de la terre agricole:		44 774 533	40 (70 071
36 37 38 39 40 41	Improved land - Terre améliorée	ac. ha. ac. ha. ac. ha.	46,774,511 18 928 871 26,195,439 10 600 917 2,246,653 909 188	48,639,871 19 683 855 29,012,310 11 740 864 2,410,177 975 364
42 43 44 45	Other improved land - Autre terre améliorée	ac. ha. ac. ha.	17,758,608 7 186 653 573,811 232 213	16,567,094 6 704 464 650,290 263 163

Tableau 1. Certaines données sur les fermes classées selon la catégorie des ventes, 1976 et 1981

		Value of agrice	ultural products s	sold - Valeur des p	roduits agricoles	vendus		
Under - Moir	ns de \$2,500	\$2,500	- 9,999	\$10,000	- 24,999	\$25,000 and	over - et plus	1
1976	1981	1976	1981	1976	1981	1976	1981	No
4,547	2,976	15,013	8,723	23,276	15,392	28,122	40,227	1
60 156 576 1,893 853 363 245 180 80 29 16	91 73 447 1,432 505 164 113 79 34 20 5	31 50 220 3,883 4,622 2,551 1,675 1,274 459 124 45	78 54 377 3,644 2,319 982 598 390 142 63 26	18 24 97 844 3,849 5,020 5,327 5,086 2,040 628 154 189	39 41 193 1,777 4,293 3,544 2,616 1,942 676 153 47	15 33 63 213 570 1,357 3,596 8,093 7,331 3,971 1,400 1,480	56 73 172 585 1,460 3,028 5,987 11,099 9,160 4,954 1,780 1,873	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13
<pre>} 366 } 712 } 824 } 956 486 425 346 432</pre>	{ 44 207 { 289 307 { 296 293 { 278 285 238 244 235 260	} 1,685 } 2,305 } 2,536 } 3,069 1,647 1,589 1,099 1,083	{ 175 763 { 903 784 706 702 { 720 789 800 862 745 774	} 1,870 } 3,764 } 3,970 } 5,724 2,980 2,550 1,388 1,030	{ 134 1,253 1,520 1,278 1,139 1,161 1,368 1,609 1,756 1,801 1,309 1,064	} 907 } 4,552 } 6,384 } 8,636 3,750 2,348 976 569	{ 65 1,464 3,946 4,568 4,223 4,298 4,823 5,494 5,082 3,577 1,785 902	14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25
3,142 2,784 188 170	2,239 1,990 121 128	10,314 9,012 694 608	6,050 5,266 410 374	17,955 16,093 1,156 706	11,660 10,201 857 602	23,805 21,779 1,425 601	35,111 32,422 1,914 775	26 27 28 29
1,405	737	4,699	2,673	5,321	3,732	4,317	5,116	30
3,243 662 642	2,250 401 325	9,411 2,103 3,499	5,696 1,553 1,474	12,885 1,913 8,478	9,055 1,905 4,432	12,240 1,047 14,835	17,134 2,121 20,972	31 32 33
2,567,237 1 038 924	837,126 338 773	7,228,668 2 925 338	3,307,102 1 338 337	16,775,006 6 788 603	8,368,972 3 386 802	38,940,520 15 758 668	51,603,452 20 883 174	34 · 35
873,413 353 458 378,196 153 050 232,465 94 075 238,478 96 509 24,274 9 822	466,294 188 702 270,320 109 395 46,599 18 858 129,849 52 548 19,526 7 902	4,438,613 1 796 243 2,496,165 1 010 162 275,146 111 348 1,582,144 640 271 85,158 34 462	2,133,385 863 350 1,227,738 496 848 151,372 61 258 702,934 284 467 51,341 20 777	11,996,133 4 854 662 6,798,268 2 751 161 500,143 202 401 4,522,265 1 830 095 175,457 71 005	6,265,166 2 535 422 3,662,911 1 482 327 306,629 124 088 2,181,363 882 766 114,263 46 241	29,466,352 11 924 608 16,522,810 6 686 543 1,238,899 501 365 11,415,721 4 619 778 288,922 116 923	39,775,026 16 096 380 23,851,341 9 652 294 1,905,577 771 160 13,552,948 5 484 683 465,160 188 244	36 37 38 39 40 41 42 43 44

Table 1. Selected Data for Farms Classified by Sales Class, 1976 and 1981 - continued

	ltem - Détail	Unit - Unité		All Farms - Toutes les fermes	
No.	' 		1976	1981	
	Areas - concluded - Superficies - fin				
1	Unimproved land - Terre non améliorée	ac.	18,736,920	15,476,808	
2		ha.	7 582 562	6 263 241	
3		ac.	1,025,444	695,979	
4		ha.	414 982	281 653	
5		ac.	17,711,476	14,780,829	
6		ha.	7 167 579	5 981 589	
	Crops - Cultures				
7	Wheat, total area - Blé, superficie totale	ac.	17,695,114	19,369,974	
8		ha.	7 160 958	7 838 750	
9		No nbre	62,877	59,292	
10	Oats for grain, area - Avoine-grain, superficie	ac.	1,575,404	1,097,558	
11		ha.	637 543	444 166	
12		No nbre	27,362	19,612	
13	Barley for grain, area - Orge-grain, superficie	ac.	2,968,921	3,693,411	
14		ha.	1 201 480	1 494 670	
15		No nbre	31,217	29,898	
16	Mixed grains, area - Mélanges de céréales-grain, superficie	ac.	117,598	64,574	
17		ha.	47 590	26 132	
18		No nbre	1,903	1,043	
19	Corn for grain, area - Mais-grain, superficie	ac.	1,229	2,282	
20		ha.	497	923	
21		No nbre	17	36	
22	Rye, total area - Seigle-grain, superficie totale	ac.	271,187	500,972	
23		ha.	109 745	202 736	
24		No nbre	3,578	5,082	
25	Buckwheat, area - Sarrasin, superficie	ac.	470	5,400	
26		ha.	190	2 185	
27		No nbre	16	86	
28	Flaxseed, area - Lin, superficie :	ac.	204,959	359,009	
29		ha.	82 944	145 286	
30		No nbre	2,833	3,635	
31	Soybeans, area - Soja, superficie	ac.	452	171	
32		ha.	183	69	
33		No nbre	8	13	
34	Sunflowers, area - Tournesol, superficie	ac.	5,763	17,417	
35		ha.	2 332	7 048	
36		No nbre	60	97	
37	Rapeseed, area - Colza, superficie	ac.	720,790	1,350,956	
38		ha.	291 693	546 712	
39		No nbre	8,029	9,639	

1-4 Saskatchewan

Tableau 1. Certaines données sur les fermes classées selon la catégorie des ventes, 1976 et 1981 - suite

		vendus	roduits agricoles	old - Valeur des p	ultural products s	Value of agrice		
	over - et plus	\$25,000 and	\$10,000 - 24,999		- 9,999	\$2,500 - 9,999		Under - Moin
No	1981	1976	1981	1976	1981	1976	1981	1976
1	11,828,459	9,474,168	2,103,803	4,778,873	1,173,708	2,790,055	370,838	1,693,824
2	4 786 807	3 834 059	851 379	1 933 941	474 983	1 129 095	150 073	685 466
3	419,586	326,705	157,076	346,657	88,364	267,150	30,953	84,932
4	169 800	132 213	63 566	140 287	35 760	108 112	12 526	34 371
5	11,408,873	9,147,463	1,946,727	4,432,216	1,085,344	2,522,905	339,885	1,608,892
6	4 617 007	3 701 847	787 812	1 793 654	439 223	1 020 983	137 547	651 095
7 8 9	15,960,968	11,666,234	2,488,980	4,404,721	777,961	1,450,182	142,065	173,977
	6 459 174	4 721 157	1 007 254	1 782 527	314 830	586 868	57 492	70 406
	37,876	27,067	13,646	21,621	6,405	12,181	1,365	2,008
10	833,095	789,264	176,012	515,055	69,088	232,340	19,363	38,745
11	337 142	319 404	71 230	208 435	27 959	94 025	7 836	15 679
12	12,921	10,924	4,210	9,834	1,905	5,538	576	1,066
13	3,051,826	1,771,069	453,605	817,391	154,326	332,714	33,654	47,747
14	1 235 030	716 726	183 567	330 786	62 454	134 645	13 619	19 322
15	21,153	14,360	5,701	10,436	2,444	5,465	600	956
16	53,245	69,693	8,204	31,370	2,679	14,190	446	2,345
17	21 547	28 204	3 320	12 695	1 084	5 742	180	949
18	751	894	204	622	67	330	21	57
19	1,647	418	394	571	240	223	1	17
20	667	169	159	231	97	90		7
21	26	8	6	4	3	4	1	1
22	398,158	160,459	66,039	79,059	29,326	27,052	7,449	4,617
23	161 129	64 935	26 725	31 994	11 868	10 948	3 015	1 868
24	3,570	1,719	951	1,211	443	547	118	101
25	3,865	115	853	· 283	562	71	120	1
26	1 564	46	345	· 114	227	29	49	
27	55	4	18	· 6	10	5	3	
28	318,332	152,867	30,580	39,459	9,451	11,648	646	985
29	128 824	61 863	12 375	15 968	3 825	4 714	261	399
30	2,968	1,769	496	765	152	270	19	29
31 32 33	76 31 7	327 132 5	84 34 4	105 42 2	11 4 2	- - -	- -	20 8 1
34	16,225	3,743	992	1,364	200	503	:	153
35	6 566	1 515	401	552	81	204	:	62
36	81	29	13	16	3	11	:	4
37	1,194,658	488,588	114,655	164,761	34,535	59,796	7,108	7,645
38	483 461	197 724	46 399	66 676	13 976	24 199	2 877	3 094
39	7,481	4,017	1,510	2,586	522	1,253	126	173

Table 1. Selected Data for Farms Classified by Sales Class, 1976 and 1981 - continued

	Item - Détail	Unit - Unité	All Fa Toutes le	
No.	<u> </u>		1976	1981
	Crops - concluded - Cultures - fin			
1 2 3	Mustard seed, area - Moutarde, superficie	ac. ha. No nbre	47,425 19 192 552	128,999 52 204 1,102
4	Corn for silage, area - Maïs à ensilage, superficie	ac.	4,257	8,203
5		ha.	1 723	3 320
6		No nbre	85	110
7	Tame hay, total area - Foin cultivé, superficie totale Farms reporting - Fermes déclarantes	ac.	2,171,873	1,745,967
8		ha.	878 926	706 568
9		No nbre	25,516	20,246
10	Oats for fodder, area - Avoine pour fourrages, superficie	ac.	317,945	359,133
11		ha.	128 668	145 336
12		No nbre	7,783	7,415
13	Other fodder crops, area - Autres cultures fourragères, superficie	ac.	53,502	107,341
14		ha.	21 651	43 439
15		No nbre	820	1,642
16	Potatoes, area - Pommes de terre, superficie	ac.	1,963	2,497
17		ha.	794	1 010
18		No nbre	101	159
19	Tobacco, area - Tabac, superficie	ac.	-	10
20		ha.	-	4
21		No nbre	-	1
22 23 24	Sugar beets for sugar, area - Betteraves sucrières cultivées pour le sucre, superficie	ac. ha. No nbre	-	- - -
25	Dry field peas, area - Pois secs de grande culture, superficie	ac.	15,166	39,040
26		ha.	6 137	15 799
27		No nbre	235	468
28	Ory field beans, area - Haricots secs de grande culture, superficie	ac.	1,007	2,766
29		ha.	407	1 119
30		No nbre	38	44
31	Tree fruits, area - Arbres fruitiers, superficie	ac.	211	78
32		ha.	85	31
33		No nbre	46	51
34	Small fruits, area - Petits fruits, superficie	ac.	57	20
35		ha.	23	8
36		No nbre	16	27
37	Vegetables, area - Légumes, superficie	ac.	1,181	1,470
38		ha.	478	595
39		No nbre	94	139

1-6 Saskatchewan

Tableau 1. Certaines données sur les fermes classées selon la catégorie des ventes, 1976 et 1981 - suite

	ver - et plus	\$25,000 and o	24,999	\$10,000 - 24,999		\$2,500 -	Under - Moins de \$2,500	
1	1981	1976	1981	1976	1981	1976	1981	1976
	112,957	33,488	10,857	11,554	4,727	2,201	458	182
	45 712	13 552	4 394	4 676	1 913	891	185	74
	893	342	145	164	56	40	8	6
	6,887	3,152	992	502	60	259	264	344
	2 787	1 276	401	203	24	105	107	139
	86	57	16	16	1	7	7	5
	1,343,197	1,162,635	239,214	610,954	114,928	309,450	48,628	88,834
	543 572	470 502	96 806	247 244	46 510	125 230	19 679	35 950
	13,622	10,942	3,749	8,415	2,019	4,750	856	1,409
	282,980	161,536	48,498	100,392	20,771	45,744	6,884	10,273
	114 518	65 371	19 626	40 627	8 406	18 512	2 786	4 157
	5,089	3,226	1,445	2,777	656	1,439	225	341
	87,183	29,663	12,224	15,439	5,650	6,414	2,284	1,986
	35 282	12 004	4 947	6 248	2 286	2 596	924	804
	1,184	376	264	248	140	153	54	43
	1,648	1,469	579	289	159	111	111	95
	667	594	234	117	64	45	45	38
	49	30	32	18	36	17	42	36
	-	- -	- - -	-	- - -	- - -	10 4 1	-
	-	-	-		- - -	- - -	- -	-
	35,378	11,545	2,829	2,550	708	1,001	125	70
	14 317	4 672	1 145	1 032	287	405	51	28
	397	157	53	54	13	19	5	5
	2,670	646	87	208	4	138	5	15
	1 081	261	35	84	2	56	2	6
	38	21	4	10	1	5	1	2
	54	92	14	62	4	36	3	21
	22	37	5	25	2	15	1	8
	31	13	9	10	5	10	6	13
	13 5 10	26 10 3	1 5	22 9 3	3 1 10	1 3	 2	7 3 7
	1,124	695	152	172	145	268	46	46
	455	281	61	70	59	108	18	19
	57	- 32	21	12	26	25	35	25

Table 1. Selected Data for Farms Classified by Sales Class, 1976 and 1981 - concluded

	i Itém - Détail	Unit - Unité	All Farms - Toutes les fermes		
No.	,		1976	1981	
<u>. 10,1</u>	Livestock and Poultry - Bétail et volaille				
1 2	Cattle, total number - Bovins, nombre total	No nbre	3,132,420 42,348	2,418,457 32,805	
3 4	Cows, mainly for dairy purposes - Vaches, principalement pour la production laitière Farms reporting - Fermes déclarantes	11 11	75,431 12,174	84,619 7,197	
5 6	Pigs, total number - Porcs, nombre total	11	491,269 12,246	574,334 9,177	
7 8	Sheep, total number - Moutons, nombre total	11	83,859 1,136	77,052 1,132	
9 10	Hens and chickens, total number - Poules et poulets, nombre total	11	4,217,426 24,274	4,410,585 19,666	
11 12	Turkeys - Dindons	11 11	309,913 5,353	327,157 4,843	
13 14	Geese - OiesFarms reporting - Fermes déclarantes	19 19	42,214 3,830	38,273 3,059	
15 16	Ducks - Canards	11	65,360 3,522	70,535 2,633	
•	Farm machinery - Machines agricoles				
17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	Automobiles, number - nombre Farms reporting - Fermes déclarantes Farm trucks, number - Camions de ferme, nombre Farms reporting - Fermes déclarantes Tractors, all, number - Tous tracteurs, nombre Farms reporting - Fermes déclarantes Grain combines, all, number - Toutes moissonneuses-batteuses, nombre Farms reporting - Fermes déclarantes Swathers, all, number - Toutes andaineuses, nombre Farms reporting - Fermes déclarantes Balers, all, number - Toutes presses, nombre Farms reporting - Fermes déclarantes Forage crop harvesters, number - Récolteuses de fourrage, nombre Farms reporting - Fermes déclarantes	No nbre "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""	62,312 51,948 141,754 64,998 140,535 64,030 61,304 52,418 62,717 52,011 31,017 29,500 3,282 3,108	67,297 50,179 150,792 61,578 145,362 60,660 59,704 50,149 67,588 51,322 32,569 28,829 2,498 2,366	
	Farm Capital - Biens capitaux				
31 32 33 34	Total capital value - Valeur totale des biens	\$ " "	12,706,675,608 9,297,756,811 2,575,218,621 833,700,176	31,368,546,039 25,048,167,449 4,916,910,342 1,403,468,248	
35 36	Hired Agricultural Labour - Main-d'oeuvre agricole engagée Total weeks of paid labour - Nombre total de semaines de travail rémunéré	wk sem No nbre	423,292 18,093	413,297 20,522	
37 38	Total days of paid off-farm work - Total de jours de travail hors exploitation rémunéré	day - jour No nbre	2,437,376 16,673	3,064,387 20,914	

Tableau 1. Certaines données sur les fermes classées selon la catégorie des ventes, 1976 et 1981 - fin

		Value of ag	ricultural product	s sold - Valeur des	produits agricoles	vendus		T
Under - Mo	ins de \$2,500	\$2,500	- 9,999	\$10,000	- 24,999	\$25,000 and	l over - et plus	
1976	1981	1976	1981	1976	1981	1976	1981	Nº
74,734	25,519	368,277	101,662	907,539	283,724	1,781,870	2,007,552	1 2
2,408	1,158	8,428	3,305	14,411	6,675	17,101	21,667	
2,430	1,964	11,682	5,415	21,912	11,754	39,407	65,486	3 4
721	369	2,646	901	4,271	1,573	4,536	4,354	
7,075	6,704	35,183	20,918	98,517	52,596	350,494	494,116	5
608	360	2,565	1,056	4,460	2,131	4,613	5,630	6
2,578	3,548	14,406	11,081	14,338	16,121	52,537	46,302	7
120	89	330	207	333	269	353	567	8
166,255	89,130	519,085	210,905	925,441	418,993	2,606,645	3,691,557	9
1,425	885	4,930	2,179	8,464	4,324	9,455	12,278	10
2,737	3,051	18,227	5,750	19,902	30,638	269,047	287,718	11
289	247	1,044	513	1,853	1,014	2,167	3,069	12
1,793	2,040	6,052	2,966	10,401	6,174	23,968	27,093	13
262	193	859	392	1,301	681	1,408	1,793	14
2,752	1,169	7,011	2,778	13,006	6,738	42,591	59,850	15
246	168	741	317	1,178	592	1,357	1,556	16
2,941	2,530	10,350	6,810	19,069	13,177	29,952	44,780	17
2,457	1,751	8,915	5,131	16,501	10,248	24,075	33,049	18
4,646	3,072	19,877	11,429	42,528	27,314	74,703	108,977	19
3,292	2,082	12,516	6,934	21,663	13,704	27,527	38,858	20
5,090	3,702	22,635	12,692	43,577	28,384	69,233	100,584	21
3,235	2,218	12,478	6,829	21,187	13,378	27,130	38,235	22
1,640	1,160	9,607	5,146	20,051	12,476	30,006	40,922	23
1,482	1,041	8,579	4,521	17,538	10,675	24,819	33,912	24¦
1,519	1,221	8,999	5,007	19,376	12,564	32,823	48,796	25
1,447	1,113	8,349	4,521	17,294	10,855	24,921	34,833	26
1,073	859	5,117	2,750	10,510	6,266	14,317	22,694	27
1,046	826	4,948	2,593	10,070	5,818	13,436	19,592	28
60	51	336	156	898	343	1,988	1,948	30
59	47	316	142	859	326	1,874	1,851	
274,906,446	364,136,377	1,126,914,097	1,319,249,340	3,070,941,668	3,711,509,822	8,233,913,397	25,973,650,500	31
217,326,032 37,628,127	301,602,866 46,271,387	827,441,009 203,168,272	1,077,700,942	2,219,028,005 616,930,388	2,986,819,921 558,424,055	6,033,961,765	20,682,043,720 4,132,454,937	32 33
19,952,287	16,262,124	96,304,816	61,788,435	234,983,275	166,265,846	482,459,798	1,159,151,843	34
5,657	3,083	17,501	10,381	53,201	27,655	346,933	372,178	35
359	277	1,809	1,143	4,673	2,963	11,252	16,139	36
394,639	326,381	955,436	804,510	732,034	970,431	355,267	963,065	37
2,023	1,627	5,583	4,332	5,399	5,967	3,668	8,988	38

Table 2. Selected Variables, 1951, 1961, 1971, 1976, 1981

Tableau 2. Certaines variables, 1951, 1961, 1971, 1976, 1981

	Toleau 2. Certaine	s variables, 1991, I			ı	,
Item - Détail ·	Unit - Unité	1951	1961	1971	1976	1981
Farms - Fermes					l I	
otal number of farms - Nombre total de fermes	No nbre	112,018	93,924	76,970	70,958	67,318
Operators - Exploitants						
sidence of farm operators - Résidence des exploitents agricoles:						
Total number residing on farm operated - Nombre total résidant dans la ferme exploitée	No nbre		75,918	58,431	55,216	55,060
9 - 12 months - mois	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	::	69,423 4,723 1,772	53,348 3,758 1,325	49,668 3,463 2,085	49,879 3,302 1,879
Number not residing on farm operated - Nombre ne résidant pas dans la ferme exploitée			18,006	18,539	15,742	12,258
ne residant pas dans la reside explortes		"	10,000	10,555	22,112	,
rpe of Organization - Forme juridique:						
Individual or family farm - Ferme individuelle ou familiale	No nbre			71,535(1)	65,281(1)	59,671
Partnership - Société en nom collectif: - with a written agreement - avec convention				7 000	9.044	
écrite - with no written agreement - sans convention écrite	No nbre			3,829	2,266	1,378 4,003
Legally constituted company - Compagnie juridiquement constituée: - Family - Famille				1,160	2,631	1,768
- Other - Autre	. "	•••		147	406 374	124
Other type - Autre genre	, "	••	••	277	3/4),,
Areas - Superficies						
otal land area - Superficie totale de la terre	ac.	140,878,080	140,878,080	140,878,080	140,878,080	140,878,080
otal area of farms - Superficie totale des fermes	ha. ac. ha.	57 011 330 61,663,195 24 954 207	57 011 330 64,415,518 26 068 033	57 011 330 65,056,875 26 327 580	57 011 330 65,511,431 26 511 533	57 011 330 64,116,652 25 947 086
se of farm land - Utilisation de la terre agricole:						
Improved land - Terre améliorée	ac.	38,806,770 15 704 541	43,117,813 17 449 158	46,426,487 18 788 131	46,774,511 18 928 971	48,639,871 19 683 855
Under crops - En culture	ac.	23,705,575	23,923,192 9 681 371	27,339,147 11 063 759	26,195,439 10 600 917	29,012,310 11 740 864
Pasture - Pâturage	ac.	1,441,015 583 158	1,394,280 564 245	1,958,192 792 452	2,246,653 909 188	2,410,177 975 364
Summerfallow - Jachères	ac.	12,855,394 5 202 393	17,179,572 6 952 325	16,559,825 6 701 523	17,758,608 7 186 653	16,567,094 6 704 464
Other improved land - Autre terre améliorée	ac.	804,786 325 685	620,769 251 216	569,323 230 397	573,811 232 213	650,290 263 163
Unimproved land - Terre non améliorée	ha. ac.	22,856,425	21,297,705	18,630,388	18,736,920	15,476,808
Woodland - Terre à bois	ha. ac.	9 249 666 2,945,167	8 618 874 2,194,920	7 539 450 999,180	7 582 562 1,025,444	6 263 241 695,979
		1 191 867	888 252	404 354	414 982	281 653
Other unimproved land - Autre terre non	ha.			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	17 711 /	14 700 000
Other unimproved land - Autre terre non améliorée	ac.	19,911,258 8 057 799	19,102,785 7 730 622	17,631,208 7 135 096	17,711,476 7 167 579	14,780,829 5 981 589

⁽¹⁾ Includes partnerships without a written agreement. - Comprend les sociétés en nom collectif sans convention écrite.

Table 2. Selected Variables, 1951, 1961, 1971, 1976, 1981 - Concluded

Tableau 2. Certaines variables, 1951, 1961, 1971, 1976, 1981 - fin

Item - Détail	Unit Unité	1951	1961	1971	1976	1981
Areas - Superficies Land area spreyed or dusted - Superficie pulvérisée ou poudrée						
Farms reporting - Fermes déclarantes	No nbre ac. he. No nbre ac. ha. No nbre			39,544 603,619 244 276 3,860 8,007,853 3 240 663 37,341		39,179 1,502,887 608 197 10,302 13,204,633 5 343 725 37,157
Capital - Biens capitaux Total capital value - Valeur totale des biens Value of land and buildings - Valeur de la terre et des bâtiments	\$	1,991,773,250 1,182,905,467 525,644,660 283,223,123	2,864,359,300 1,856,523,300 686,825,700 321,010,300	5,492,078,800 3,868,089,100 1,026,494,100 597,262,050	12,706,675,608 9,297,756,811 2,575,218,621 833,700,176	31,368,546,039 25,048,167,449 4,916,910,342 1,403,468,248
Forest products and maple tappings - Produits de la forêt et entailles d'érables Value of forest products sold - Valeur des produits forestiers vendus	\$ No nbre "	469,210 - -	424,438 - 	204,190 315 	::	993,045 246 - -
Hired agricultural labour - Main-d'oeuvre agricole engagée Total weeks of paid labour - Total de semaines de travail rémunéré	" "	::	543,032 33,375	401,897 26,092	423,292 18,093	413,297 20,522
Total days of paid off- farm work - Total, jours de travail hors exploitation rémunéré	n n	::	2,397,634 18,719	2,548,418 19,926	2,437,376 16,673	3,064,387 20,914
Selected expenditures - Certaines dépenses Rent, total - Loyer, total	\$ No nbre \$ No nbre	::	29,929,740 35,937 20,431,690 33,672	30,712,780 26,325 23,682,230 26,013	::	217,095,876 33,350 80,842,352 20,522
Feed and supplements - Aliments du bétail et compléments	\$ No nbre	::	16,643,140 50,079	26,970,430 31,371	::	143,532,733 28,394

Table 3. Farms Classified by Sales Class, 1971, 1976, 1981

Tableau 3. Fermes classées selon la catégorie des ventes, 1971, 1976, 1981

C-1 C1	1971		1976		1981		
Sales Class - Catégorie des ventes	Number of farms - Nombre de fermes	%	Number of farms - Nombre de fermes	%	Number of farms - Nombre de fermes	%	
Total number of farms - Nombre total des fermes	76,970	100.0	70,958	100.0	67,318	100.0	
Total value of agricultural products sold - Valeur totale des produits agricoles vendus:							
\$250,000 and over - et plus	737	1.0	} 1,695 8,070	2.4 11.4	637 5,176 15,453	0.9 7.7 22.9	
25,000 - 49,999	2,814 19,052 23,840 16,487	3.7 24.7 31.0 21.4	18,299 23,242 9,586 5,366	25.8 32.7 13.5 7.6	18,961 15,392 5,773 2,950	28.2 22.9 8.6 4.4	
under \$2,500 - moins de \$2,500	13,773	17.9	4,416	6.2	2,976	4.4	
Institutional farms - Fermes d'institution	267	0.3	284	0.4	(1)		

⁽¹⁾ In 1981 all institutional farms are included in their specific sales class. - En 1981 toutes les fermes d'institution sont comprises dans leur catégorie spécifique de ventes.

4-1

Table 4. Farms with Sales of \$2,500 or More Classified by Product Type, 1971, 1976, 1981

Tableau 4. Fermes déclarant des ventes de \$2,500 ou plus classées selon le genre du produit, 1971, 1976, 1981

	1971(1)		1976(1)		1981		
Product type - Genre du produit	Farms with sales of \$2500 or more - Fermes déclarant des ventes de	%	Farms with sales of \$2500 or more - Fermes déclarant des ventes de	%	Farms with sales of \$2500 or more Fermes déclarant des ventes de	%	
	\$2500 ou plus		\$2500 ou plus		\$2500 ou plus		
Total farms with sales of \$2,500 or more - Nombre total de fermes déclarant des ventes de \$2,500 ou plus	62,930	100.0	66,258	100.0	64,342	100.0	
Dairy - Laitières	701	1.1	` 570	0.9	1,623	2.5	
Cattle - Bovins	11,552	18.4	7,713	11.6	7,057	11.0	
Hogs - Porcs	1,481	2.3	501	0.8	632	1.0	
Poultry - Volaille	- 210	0.3	116	0.2	243	0.4	
Wheat - Blé	26,516	42.1	43,817	66.1	41,096	63.9	
Small grains (excluding wheat farms) - Menus grains (sans les fermes à blé)	13,900	22.1	10,213	15.4	10,162	15.8	
Field crops, other than small grains - Grandes cultures, autres que menus grains	112	0.2	44	0.1	287	0.4	
Fruits and vegetables - Fruits et légumes	14		25		28		
Miscellaneous specialty - Spécialités diverses			173	0.3	444	0.7	
l_ivestock combination - Combinaison de bétail			1,954	2.9	1,691	2.6	
Field crops combination - Combinaison de grandes cultures	1,808	2.9	24		10		
Other combinations - Autres combinaisons.	1,356	2.2	1,108	1.7	1,069	1.7	

⁽¹⁾ Excludes 776 institutional farms in 1971 and 771 in 1976. - Exclut 776 fermes d'institution en 1971 et 771 en 1976.

Table 5. Farms Classified by Size of Farm and Age of Operator, 1961, 1971, 1976, 1981

Tableau 5. Fermes classées selon la taille de la ferme et l'âge de l'expoitant, 1961, 1971, 1976, 1981

	196	1	197	7 1	197	6	198	11
Item - Détail	Number - Nombre	%	Number - Nombre	%	Number - Nombre	%	Number - Nombre	%
Total number of farms - Nombre total de fermes	93,924	100.0	76,970	100.0	70,958	100.0	67,318	100.0
Farms classified by size of farm - Fermes classées solon la taille de la ferme:								
Under 3 acres - moins de 3 acres 3 - 9 acres	128 262 829 10,860 20,977 17,665 15,676 15,499 7,445 2,755 826 1,002	0.1 0.3 0.9 11.6 22.3 18.8 16.7 16.5 7.9 2.9 0.9 1.1	131 301 886 7,213 12,411 11,780 12,638 15,316 9,261 4,180 1,316 1,537	0.2 0.4 1.2 9.4 16.1 15.3 16.4 19.9 12.0 5.4 1.7 2.0	124 263 956 6,833 9,894 9,291 10,843 14,633 9,910 4,752 1,615 1,844	0.2 0.4 1.3 9.6 13.9 15.3 20.6 14.0 6.7 2.3 2.6	264 241 1,189 7,438 8,577 7,718 9,314 13,510 10,012 5,190 1,858 2,007	0.4 0.3 1.8 11.0 12.7 11.5 13.8 20.1 14.9 7.7 2.8 3.0
Operators reporting - Exploitants déclarant	93,924	100.0	76,970	100.0	70,958	100.0	67,318	100.0
15 - 19 years - ans	3,342 } 14,705	3.6 15.7	2,735 9,695	3.6	4,828	6.8	418 3,687 6,658 6,937	0.6 5.5 9.9 10.3
40 - 44 " "	24,315	25.9	16,611	21.6	13,714	19.3 25.9	6,364 6,454 7,189 8,177	9.4 9.6 10.7 12.1
55 - 59 " "	9,694 7,089 5,328 5,200	10.3 7.5 5.7 5.5	9,991 7,507 4,432 3,682	13.0 9.7 5.7 4.8	8,863 6,912 3,809 3,114	12.5 9.7 5.4 4.4	7,876 6,484 4,074 3,000	11.7 9.6 6.1 4.5

6-1
Table 6. Machinery and Equipment on Farms, 1961, 1971, 1976, 1981
Tableau 6. Machines et matériel dans les fermes, 1961, 1971, 1976, 1981

Item - Détail	Unit - Unité	1961	1971	1976	1981
Automobiles, number - nombre	No nbre	72,152 68,066	62,929 56,110	62,312 51,948	67,297 50,179
Farm trucks, number - Camions de ferme, nombre Farms reporting - Fermes déclarantes	11 11	82,669 67,540	116,600 67,121	141,754 64,998	150,792 61,578
Tractors, all, number - Tous tracteurs, nombre	11 11	126,613 86,058	132,632 70,309	140,535 64,030	145,362 60,660
Grain combines, all, number - Toutes moissonneuses- batteuses, nombre Farms reporting - Fermes déclarantes	n u	65,084 61,005	61,811 56,536	61,304 52,418	59,704 50,149
Swathers, all, number - Toutes andaineuses, nombre Farms reporting - Fermes déclarantes	11 11	••	61,282 54,837	62,717 52,011	67,588 51,322
Balers, all, number - Toutes presses, nombre	ti 11	17,283 17,088	28,574 28,158	31,017 29,500	32,569 28,829
Forage crop harvesters, number - Récolteuses de fourrage, nombre	17 18	1,429 1,384	2,630 2,512	3,282 3,108	2,498 2,366

Table 7. Area of Crops on Farms, 1961, 1971, 1976, 1981

Tableau 7. Superficie des cultures dans les fermes, 1961, 1971, 1976, 1981

Item - Détail	Unit - Unité	1961	1971	1976	1981
Wheat, total - Blé, total	ac.	16,082,054	12,923,117	17,695,114	19,369,974 7 838 750
Wheat, spring sown - Blé de printemps	ha. ac.	6 508 176 14,471,164	5 229 799 11,002,212	7 160 958 14,764,815 5 975 108	15,889,294 6 430 168
Wheat, durum - Blé durum	ha. ac.	5 856 272 1,577,913	4 452 437 1,889,398	2,889,123	3,440,094 1 392 157
Wheat, winter - Blé d'hiver	ha. ac. ha.	638 559 32,977 13 345	764 612 31,507 12 750	1 169 186 41,176 16 663	40,586 16 425
Oats for grain - Avoine-grain	ac.	2,678,447 1 083 929	1,926,228 779 517	1,575,404 637 543	1,097,558 444 166
Barley for grain - Orge-grain	ha. ac.	1,838,540	5,570,815	2,968,921	3,693,411 1 494 670
Mixed grains - Mélanges de céréales-grain	ha. ac.	744 031 135,626	2 254 429 204,795	1 201 479	64,574
Corn for grain - Mais-grain	ha. ac.	54 886 223	82 877 35	47 590 1,229	26 132 2,282 923
	ha.	90	14	497	
Rye for grain, total - Seigle-grain, total	ac. ha.	239,171 96 789	527,188 213 345	271,187 109 745	500,972 202 736
Rye for grain (fall sown) - Seigle-grain d'automne	ac.	177,296	501,567	254,321	441,385 178 622
Rye for grain (spring sown) - Seigle-grain	ha.	71 749	202 977	102 920	
de printemps	ac. ha.	61,875 25 040	25,621 10 368	16,866 6 825	59,587 24 114
Buckwheat - Sarrasin	ac. ha.	344 139	11,625 4 704	470 190	5,400 2 185
Flaxseed - Lin	ac. ha.	941,055 380 831	924,785 374 247	204,959 82 944	359,009 145 286
Soybeans - Soja	ac.	56 23	749 303	452 183	171 69
Sunflowers - Tournesol	ha. ac. ha.	2,376 961	70,799 28 651	5,763 2 332	17,417 7 048
Rapeseed - Colza	ac. ha.	374,176 151 424	2,736,555 1 107 444	720,790 291 693	1,350,956 546 712
Mustard seed - Moutarde	ac.	40,827 16 522	152,105 61 555	47,425 19 192	128,999 52 204
Corn for silage - Maïs à ensilage	ac. ha.	1,763	1,949 789	4,257 1 723	8,203 3 320
Tame hay, total - Foin cultivé, total	ac. ha.	1,051,981 425 722	1,646,362 666 259	2,171,873 878 926	1,745,967 706 568
Alfalfa and alfalfa mixtures - Luzerne et mélanges		540,259	1,040,197	1,461,992	1,269,060
à la luzerne	ac. ha.	218 635	420 953	591 647	513 570
All other tame hay - Tout autre foin cultivé	ac. ha.	511,722 207 086	606,165 245 306	709,881 287 279	476,907 192 997
Oats for fodder - Avoine pour fourrages	ac. ha.	430,809 174 342	471,264 190 714	317,945 128 668	359,133 145 336
Other fodder crops - Autres cultures fourragères	ac.	96,672	124,897	53,502	107,341
Potatoes - Pommes de terre	ha. ac.	39 122	50 544 3,255	21 651 1,967	43 ⁴³⁹ 2,497
	ha.	i i	1 317	796	1 010 10
Tobacco - Tabac	ac. ha.		-	-	4
Sugar beets for sugar - Betteraves sucrières cultivées pour le sucre	ac.	_	-	-	-
Dry field peas - Pois secs de grande culture	ha. ac.	2,186	8,040	15,166	39,040
Dry field beans - Haricots secs de grande culture	ha. ac.	885 153 62	3 254 668 270	6 137 1,007 407	15 799 2,766 1 119
Nursery Products - Produits de pépinière	ha. BC.	432	573	448	750
Greenhouses - Serres	ha. sq. ft pi. car.	175	232	181	303 560,509
Mushroom houses - Champignonnières	sq. ft pi. car. sq. ft pi. car. m ²	263,281(1) 24 460	261,900(1) 24 330	615,921(1) 57 221	52 073 x x

⁽¹⁾ Includes mushrooms. - Comprend les champignons.

Table 8. Vegetables, Small Fruits and Tree Fruits on Farms, 1961, 1971, 1981

Tableau 8. Légumes, petits fruits et arbres fruitiers dans les fermes, 1961, 1971, 1981

Item - Détail	. Unit - Unité	1961	1971	1981
/egetables - Légumes:				
Total area - Superficie totale	ac.	535	904	1,470
Farms reporting - Fermes déclarantes	ha. No nbre	217 124	366 137	595 139
Asparaque, area - Asperges, superficie	ac.	5	8	29
Beans (wax, green or snap), area - Haricots (jaunes ou verts), superficie	ha. ac.	2 11	3 20	12 18
Beets, area - Betteraves, superficie	ha. ac.	4 12	8 17	7 21
Broccoli, area - Brocoli, superficie	ha. ac.	5 2	7 2	8 10
Cabbage, area - Choux, superficie	ha. ac.	59	101	213
Carrots, area - Carottes, superficie	ha. ac.	24 46	41 93	86 46
Cauliflower, area - Choux-fleurs, superficie	ha. ac.	19 11	38 22	19 48
Cucumbers, area - Concombres, superficie	ha. ac. ha.	52 21	9 74 30	20 68 28
Green peas, area - Pois verts, superficie	ac.	14	153	251
Lettuce, area - Laitue, superficie	ha. ac.	6 15	62 10	101 15
Onions (dry), area - Olgnons (secs), superficie	ha. ac.	6 32	4 36	6 36
Rutabagas (turnips), area - Rutabagas (navets), superficie	ha.	13	15	14 84
, and a second s	he.	.:	••	34
Sweet corn, area - Mai's sucré, superficie	ac. ha.	225 91	224 91	356 144
Tomatoes, area - Tomates, superficie	ac.	ii d	21	21
Other, area - Autres, superficie	ac. ha.	40 16	123 50	254 103
mall fruits - Petits fruits:				
Total area - Superficie totale	ac.	56	61	20
Farms reporting - Fermes déclarantes	ha. No nbre	23	25 64	8 27
Strawberries, area - Fraises, superficie	ec.	17	19	13
Grapes, area - Raisin, superficie	ha. ac.	7	8 1	5 -
Other, area - Autres, superficie	ha. ac. ha.	39 16	41 17	7 3
ree fruite - Arbres fruitiers:				
Total area - Superficie totale	ac.	247	203	78
Farms reporting - Fermes déclarantes	ha. No nbre	100	82 84	31 51
Apple, area - Pommes, superficie	ac.		121	44
Number of apple trees - Nombre de pommiers	ha. No nbre	13,498	49 6,164	18 1,229
Pear, area - Poires, superficie	ac.		15	2
Number of peer trees - Nombre de poiriers	ha. No nbre	769	6 1,356	1 115
Plum and prune, area - Prunes, superficie	ac.		54	16
Number of plum and prune trees - Nombre de pruniers	ha. No nbre	5,221	22 2,521	7 594
Cherry (sweet), area - Cerises (douces), superficie	ac.		7	5
Number of cherry trees - Nombre de cerisiers	ha. No nbre	1,449	3	2
Cherry (sour), area - Cerises (aigres), superficie	8C.		474 . 5	142
Number of cherry trees - Nombre de cerisiers	ha. No nbre	509	2	10 4
Peach, area - Pêches, superficie			2,432	638
Number of peach trees - Nombre de pêchers	ac. ha.	;;	-	-
Apricot, area - Abricots, superficie	No nbre	12		-
Number of apricot trees - Nombre d'abricotiers	ec. ha.	707	1	1
	No nbre	387	30	53

Table 9. Livestock and Poultry on Farms, 1961, 1971, 1976, 1981

Tableau 9. Bétail et volaille dans les fermes, 1961, 1971, 1976, 1981

Item - Détail	Unit - Unité	1961	1971	1976	. 1981
			:		
.ivestock - Bétail:	:				
Cattle, total number - Bovins, nombre total Farms reporting - Fermes déclarantes	No nbre	2,121,107 65,193	2,645,032 45,577	3,132,420 42,348	2,418,457 32,805
Cows - Vaches:	:				
Dairy - Laitières	11	241,113 670,123	111,714 1,027,654	75,431 1,213,744	84,619 946,049
Heifers - Génisses		249,281	305,084	386,220	270,800
Steers - Bouvillons	**	233,660	263,101	397,577	187,011
Bulls - Taureaux	11	40,235	53,142	63,348	55,430
Calves - Veaux	11	686,695	884,337	996,100	874,548
Pigs, total number - Porcs, nombre total Farms reporting - Fermes déclarantes	"	640,801 40,693	1,145,274 26,075	491,269 12,246	574,334 9,177
Sheep, total number - Moutons, nombre total Farms reporting - Fermes déclarantes	11	188,961 3,238	144,594 1,690	83,859 1,136	77,052 1,132
Horses and ponies - Chevaux et poneys	n n	110,314 39,793	65,123 22,776	••	60,180 13,474
Poultry - Volaille:					
Hens and chickens, total number - Poules et poulets, nombre total	No nbre	6,924,625 54,338	5,081,934 31,178	4,217,426 24,274	4,410,585 19,666
Turkeys - Dindons	11	1,244,708 15,529	526,415 5,875	309,913 5,353	327,157 4,843
Geese - Oies)† 11	44,611 6,112	43,909 3,884	42,214 3,830	38,273 3,059
Ducks - Canards Farms reporting - Fermes déclarantes	11	55,785 5,330	85,967 4,955	65,360 3,522	70,535 2,633

Table 10. Farms Reporting Livestock and Poultry Classified by Number Reported, 1976 and 1981

Tableau 10. Fermes déclarant du bétail et de la volaille, classées selon le nombre déclaré, 1976 et 1981

	T	seron le nombre det	1/10 61 1701	
		1976	1	.981
Item - Détail	Farms	Head	Farms	Head
	Fermes	- Bêtes	Fermes	- Bêtes
Cathle Barier		number - no	mbre	
Cattle - Bovins: Farms reporting - Fermes déclarantes		Ī	Ì	
1 - 2 animals - animaux	42,348	3,132,420	32,805	2,418,457
3 - 7 " "	871 2,688	1,482 13,279	844	1,425
8 - 12 " "	2,461	24,622	2,441 2,124	11,857
13 - 17 " " "	2,181	32,726	1,793	21,153 26,770
18 - 32 " "	6,735	167,772	4,988	123,596
40 40 11	5,412	215,429	4,202	167,380
63 - 77 " "	4,922	269,078	3,573	195,559
78 - 122 " "	3,616 6,840	252,528	2,815	196,280
123 - 177 " "	3,363	663,026 490,996	4,947 2,513	478,722
178 - 272 " "	2,006	431,191	1,507	366,080 325,430
273 - 527 " "	990	349,239	819	291,312
528 animals and over - animaux et plus	263	221,052	239	212,893
Dairy Cows - Vaches laitières: Farms reporting - Fermes déclarantes				j
1 - 2 dairy cows - vaches laitières	12,174	75,431	7,197	84,619
3 - 7 " " " "	6,936 3,055	9,262	3,158	4,322
8 - 12 " " "	842	13,473 8,087	1,764	7,822
13 - 17 " " " "	281	4,186	236	5,944 3,504
18 - 32 " " " "	553	13,528	589	14,394
33 - 47 " " " " " " " " " " " " " " " " " "	276	10,754	388	15,290
23 77 # # D D	124	6,667	223	11,967
78 - 92 " " " "	42 31	2,876	105	7,252
93 dairy cows and over - vaches laitières et plus	34	2,593 4,005	44 81	3,683 10,441
Pigs - Porcs: Farms reporting - Fermes déclarantes				
1 - 17 pigs - porcs	12,246	491,269	9,177	574,334
18 - 32 " "	8,136 1,449	47,728	5,585	33,266
33 - 47 " "	642	34,657 25,229	1,033	24,737
48 - 62 " "	473	25,444	519 348	20,482
63 - 77 " "	258	18,016	248	19,033
107 177 " " " " " " " " " " " " " " " " "	451	44,163	406	39,503
170 070 " "	310	45,814	297	43,848
273 - 527 " "	228	49,373	276	60,002
528 - 872 " "	185 60	67,026	283	106,136
873 - 1,127 " "	17	38,360 16,778	102 16	65,544
1,128 pigs and over - porcs et plus	37	78,681	64	16,679 127,904
Sheep - Moutons:				
Farms reporting - Fermes déclarantes	1,136	83,859	1,132	77,052
3 - 7 " "	244	362	202	288
8 - 12 " "	236 136	1,116	232	1,085
13 - 17 " "	69	1,322 1,011	115	1,118
18 - 32 " "	120	2,881	68	1,013
33 - 47 " "	60	2,412	77	3,380 3,114
43 77 " " " " " " " " " " " " " " " " " "	46	2,519	41	2,256
79 122 11 11	34	2,358	34	2,348
197 177 11	52	5,047	62	6,084
178 - 272 " "	} 80	14 002	52	7,663
273 - 527 " "	28	14,002	1 40	8,906
528 sheep and over - moutons et plus	26 31	11,119 39,710	47	17,520
			24	22,277

Table 10. Farms Reporting Livestock and Poultry Classified by Number Reported, 1976 and 1981

Tableau 10. Fermes déclarant du bétail et de la volaille, classées selon le nombre déclaré, 1976 et 1981

	1	976	19	981
	Farms	Birds	Farms	Birds
Item - Détail	- Fermes	- Oiseaux	- Fermes	- Oiseaux
		number - r	nombre	
		1 1	1	·
Chickens - Poulets:		1		
Layers - Pondeuses: Farms reporting - Fermes déclarantes	18,021	1,127,511	13,714	1,211,218
1 - 17 layers - pondeuses	5,186	58,266	4,300	47,741
18 - 47 " "	9,469	254,791	7,066	188,551
48 - 77 " "	2,241	125,119	1,475	82,944
78 - 122 " "	598	57,505	447	43,156
123 - 177 " "	202	29,072	133	18,966
178 - 272 " "	125	26,849	122	26,140
273 - 527 " "	84	28,474	57	18,157
528 - 972 " "	. 22	16,511	18	12,544
973 - 2,027 " "	33	48,848	19	27,802
2,028 - 4,972 " "	28	91,571	37	128,824
4,973 - 9,977 " "	19	125,235	25	168,615
9,978 - 20,022 " "	8	107,870	6	90,260
20,023 layers and over - pondeuses et plus	6	157,400	9	357,518
Registered flocks(1) - Troupeaux enregistrés(1)	178	569,653	150	797,758
Non-registered flocks - Troupeaux non-enregistrés	17,843	557,858	13,564	413,460
All other chickens - Tous autres poulets:		0.700.414	14 005	2,432,618
Farms reporting - Fermes déclarantes	17,877	2,390,414	14,905	9,722
i - 17 layers - pondeuses	2,438	12,418	2,185	80,996
18 - 47 " "	3,297	98,244	2,662 4,284	252,776
48 - 77 " "	5,278	311,597		332,828
78 - 122 " "	3,966	390,657	3,364 1,404	200,939
123 - 177 " "	1,731	249,464	704	147,909
178 - 272 " "	877	182,519	208	71,863
273 - 527 " "	207	71,368	21	15,110
528 - 972 " "	15	9,905 15,200	21	30,750
977 - 2,027	11 7	24,812	4	13,350
2,026 - 4,772	10	66,900	3	20,115
4,7/2 - 7,7//	24	308,850	24	340,700
9,978 - 20,022 " "	16	648,480	21	915,560
20,025 layers and over - pointedees of plas				
Turkeys - Dindons: Farms reporting - Fermes déclarantes	5,353	309,913	4,843	327,15
1 - 17 turkeys - dindons	4,715	31,911	4,118	29,199
18 - 47 " "	516	12,718	576	14,30
48 - 77 " "	57	3,029	79	4,24
78 - 272 " "	37	4,375	45	4,979
273 - 527 " "	5	2,225	2	;
528 - 972 " "	-	-	-	
973 - 2,027 " "	2	3,300	3	4,700
2,028 - 4,972 " "	9	29,188	5	15,65
4,973 - 9,977 " "	4	29,480	4	
9,978 turkeys and over - dindons et plus	8	193,687	11	224,96
73 - 1 - 1 - 1 - 51 - 1 - 7 1 - 1 h - h - h - h - h - h - h	700 1-1-1-1-1	Compand tous los	taningany (ingli	iont les

⁽¹⁾ Includes all flocks (including hatchery supply flocks) with more than 300 laying hens. - Comprend tous les troupeaux (incluant les troupeaux d'approvisionnement de couvoirs) avec plus de 300 pondeuses.

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures, classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981

	19	74	1991				
		76		1981			
Item - Détail	Farms	4	Farms				
	Fermes	Acres	- Fermes	Acres			
	number - nombre						
Wheat (spring sown) - Blé de printemps:		•		1			
Farms reporting - Fermes déclarantes	61,004	14,764,815	56,813	15,889,294			
1 - 17 acres	473	4,973	326	3,395			
	1,342	34,782	918	23,705			
73 - 127 "	6,374 10,860	348,232	4,762	261,059			
128 - 192 "	11,528	1,075,073 1,811,338	8,705	859,084			
193 - 277 "	11,185	2,569,033	9,912 10,377	1,561,681 2,393,847			
278 - 362 "	7,808	2,469,052	7,813	2,474,042			
363 - 447 "	4,178	1,677,136	4,574	1,840,387			
448 - 572 "	3,586	1,787,056	4,320	2,160,929			
573 - 697 "	1,587	990,941	2,073	1,293,375			
	1,357	1,069,269	1,855	1,467,444			
948 - 1,197 "	416 310	431,938 495,992	633 545	657,892 892,454			
Durum Wheat - Blé dur:				0,2,4,4			
Farms reporting - Fermes déclarantes	17,416	2 000 127	17 577	7			
1 - 4 acres	21	2,889,123	17,577	3,440,094			
5 - 7 "	28	154	14	36			
8 - 12 "	93	947	58	581			
13 - 17 "	69	1,045	42	625			
18 - 32 "	543	14,152	427	11,072			
33 - 47 "	1,077	43,184	797	32,180			
73 - 127 "	2,447	144,898	1,878	112,673			
128 - 192 "	5,028	475,973	4,769	449,600			
193 - 277 "	3,320 2,109	516,065	3,631	567,816			
278 acres and over - et plus	2,681	477,176 1,215,476	2,394 3,551	545,342 1,720,081			
Oats for grain - Avoine-grain:				1,,25,551			
Farms reporting - Fermes déclarantes	27,362	1,575,404	19,612	1,097,558			
1 - 7 acres	562	2,759	536	2,578			
8 - 17 "	2,854	35,131	2,274	27,955			
33 - 72 "	6,616	164,825	4,973	123,962			
73 - 127 "	10,545 4,684	525,299	7,267	360,905			
128 - 192 "	1,343	440,183 202,760	3,109 890	289,959			
193 - 277 "	534	117,298	373	134,842 82,711			
278 - 362 "	129	40,024	121	37,296			
363 acres and over - et plus	95	47,125	69	37,350			
Barley for grain - Orge-grain:		}					
Farms reporting - Fermes déclarantes	31,217	2,968,921	29,898	3,693,411			
1 - 7 acres	265	1,295	207	991			
8 - 17 "	1,195	14,979	867	10,905			
77 70 " " " " " " " " " " " " " " " " "	3,644	92,565	2,529	64,074			
73 - 127 "	10,775	557,945	8,271	436,452			
128 - 192 "	8,500 3,850	806,435	8,291	791,017			
193 - 277 "	1,791	590,288	4,773	736,087			
278 - 362 "	686	400,657 214.362	2,571	579,809			
363 - 447 "	214	85,818	1,171	366,700 198,020			
448 - 572 "	169	83,213	344	170,413			
573 acres and over - et plus	128	121,364	381	338,943			
Mixed grains for grain - Mélanges de céréales-grain:				İ			
Farms reporting - Fermes declarantes	1,903	117,598	1,043	64,574			
1 - 7 acres 8 - 17 "	60	284	21	95			
18 - 32 "	163 413	2,008	133	1,576			
33 - 72 "	715	10,009 35,235	253	6,251			
73 - 127 "	376	35,330	361 175	17,822			
128 - 192 "	106	16,172	62	16,506 9,358			
193 - 277 "	49	11,037	26	5,529			
278 - 362 "	13	4,005	9	2,762			
363 acres and over - et plus	8	3,518	3	4,675			
		1		ł			

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures, classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981

·	1976		19	981		
Item - Détail	Farms - Fermes	Acres	Farms - Fermes	Acres		
	number - nambre					
Rye for grain (fall sown) - Seigle-grain d'automne:		1 1	. 570	//1 30 5		
Farms reporting - Fermes déclarantes	3,363	254,321	4,579 37	441,385 171		
1 - 7 acres	39 201	171 2,496	157	1,987		
8 - 17 " 18 - 32 "	589	14,962	523	13,351		
18 - 32 "	1,308	66,703	1,643	85,099		
73 - 127 "	722	67,680	1,202	113,625		
128 - 192 "	294	44,767	537	82,086		
193 - 277 "	131	28,789	268	59,213		
278 - 362 "	58	18,117	121	37,897		
363 acres and over - et plus	21	10,636	91	47,956		
Flaxseed - Lin:	2.077	20/- 050	3,635	359,009		
Farms reporting - Fermes déclarantes	2,833	204,959 201	28	107		
1 - 7 acres	48 187	2,341	115	1,431		
8 - 17 "	452	11,396	287	7,253		
18 - 32 "	1,085	54,914	1,240	64,880		
73 - 127 "	679	62,871	1,111	104,794		
128 - 192 "	262	39,626	539	81,700		
193 - 277 "	76	17,195	167	37,163		
278 - 362 "	30	9,290	84	26,508		
363 acres and over - et plus	14	7,125	64	35,173		
Sunflowers - Tournesol:			97	17,417		
Farms reporting - Fermes déclarantes	60	5,763	5	17,417		
1 - 17 acres	6	36 227	.6	130		
18 - 32 "	10 6	244	7	264		
33 - 47 "	7	373	5	280		
63 - 77 "	3	217	5	355		
78 - 92 "	5	407	7	586		
93 - 127 "	9	1,005	17	1,913		
128 - 192 "	5	729	17 10	2,654 2,310		
193 - 277 "	6	1,230 1,295	18	8,909		
Rapeseed - Colza: Farms reporting - Fermes déclarantes	8,029	720,790	9,639	1,350,956		
1 - 17 acres	355	3,981	170	1,782		
18 - 32 "	1,128	28,453	567	14,618		
33 - 72 "	2,922	150,650	2,493	132,481		
73 - 127 "	1,976	186,843	2,627	251,309 271,329		
128 - 192 "	949	144,577	1,762 951	215,200		
193 - 277 "	395	88,673 54,333	529	165,303		
278 - 362 " 363 - 447 "	175 67	26,624	219	87,825		
363 - 447 "	35	17,308	160	79,237		
573 acres and over - et plus	27	19,348	161	131,872		
Mustard seed - Moutarde: Farms reporting - Fermes déclarantes	552	47,425	1,102	128,99		
1 - 17 acres	20	151	8	91		
18 - 32 "	34	899	41	1,10		
33 - 47 "	84	3,416	68 196	2,79° 10,62		
48 - 62 "	117 57	6,394 3,970	109	7,66		
63 - 77 " 78 - 92 "	76	6,259	147	12,21		
93 - 127 "	78	8,463	204	21,93		
128 - 192 "	53	7,969	194	29,38		
193 - 277 "	15	3,352	65	14,59		
278 acres and over - et plus	18	6,552	70	28,59		
•	1			1		
		1		1		
		l		l		

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures, classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981

	1976	6		1981		
Item - Détail	Farms - Fermes	Acres	Farms - Fermes	Acres		
		number	- nombre			
Tame hay, total - Foin cultivé, total: Farms reporting - Fermes déclarantes. 1 - 4 acres. 5 - 7 " 8 - 12 " 13 - 17 " 18 - 32 " 33 - 47 " 48 - 72 " 73 - 127 " 128 - 192 " 193 - 277 " 278 acres and over - et plus	25,516 282 673 1,785 1,180 4,844 3,112 4,181 4,605 2,373 1,309 1,172	2,171,873 837 3,714 17,994 17,768 119,446 123,085 243,667 441,113 367,070 292,816 544,363	20,246 195 513 1,469 898 3,746 2,355 3,317 3,752 1,865 1,142 994	1,745,967 577 2,825 14,796 13,449 92,287 92,888 192,701 359,786 287,853 255,966 432,839		
Oats cut for fodder - Avoine coupée pour fourrages: Farms reporting - Fermes déclarantes	7,783 421 1,581 2,482 2,237 776 187 99	317,945 2,001 18,894 60,016 108,518 71,854 28,084 28,578	7,415 342 1,166 2,153 2,415 916 237 186	359,133 1,637 14,031 52,814 117,632 86,272 35,485 51,262		
Dry field peas - Pois secs de grande culture: Farms reporting - Fermes déclarantes. 1 - 2 acres. 3 - 7 " 8 - 12 " 13 - 17 " 18 - 32 " 33 - 47 " 48 - 62 " 63 - 77 " 78 - 92 " 93 - 127 " 128 - 192 " 193 - 277 " 278 acres and over - et plus	235 9 10 12 6 17 41 47 17 20 33 18 5	15,166 13 45 127 87 487 1,657 2,514 1,188 1,631 3,469 2,802 1,146	468 7 5 8 12 44 63 81 55 57 53 55 19	39,040 13 28 78 181 1,127 2,551 4,437 3,877 4,741 5,500 8,394 4,294 3,819		

TABLE 12. FARMS CLASSIFIED BY SIZE; AREA AND USE OF LAND. 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

					CENSUS E	IVISION	
NO.	ITEM	UNIT	PROVINCE	DIVISION NO.1	DIVISION NO.2	DIVISION NO.3	DIVISION NO.4
	Farms						
1	Total number of farms	No.	67.318	3.478	3.559	3,586	2.184
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	Farms classified by size of farm: Under 3 acres. 3 9 acres. 10- 69 " 70- 239 " 240- 339 " 400- 558 " 560- 759 " 760-1.119 " 1.120-1.599 " 1.600-2.238 " 2.240-2.879 " 2.880 acres and over	No	264 241 1.189 7.438 8.577 7.718 9.314 13.510 10.012 5.190 1.858 2.007	9 11 55 259 366 - 318 495 834 615 319 102 95	11 5 40 256 346 329 474 767 710 389 132 100	5 4 21 216 355 302 457 736 753 394 171 172	10 6 29 103 143 103 167 325 400 346 179 373
	Use of land						
14	Total land area	ac.	140,878.080	3,698.560	4.181.760	4.562.112	5.239.376
15		ha.	57 011 330	1 496 753	1 692 298	1 846 221	2 120 300
16		ac.	64,116,652	3,421.594	3.810.144	4.288.944	4.893.321
17		ha.	25 947 086	1 384 670	1 541 910	1 735 674	1 980 257
18	Use of farm land:	ac.	48,639.871	2,658.608	3.024.640	3.238,168	2.290.173
19	Improved land, area		19 683 855.	1 075 900	1 224 028	1 310 440	926 800
20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	Farms reporting: Under 3 acres improved 3- 9 acres improved 10- 69 " " 70- 129 " " 130- 179 " " 180- 239 " " 240- 399 " " 400- 559 " " 560- 759 " " 760-1.119 " " 1.120-1.599 " " 1.600 acres and over improved	No.	814 353 1,944 2,578 4,760 2,125 10,107 9,394 10,674 12,259 7,260 5,050	41 15 86 91 162 104 435 480 635 698 395 276	40 5 51 58 201 49 397 453 629 807 506 363	33 4 27 44 177 42 424 416 565 841 609 404	57 6 54 53 84 50 222 208 274 406 370 400
32	Under crops, area	ac.	29.012.310	1,659.076	1.725.989	1,670,682	1.141.444
33		ha.	11 740 864	671 404	698 483	676 101	461 926
34		No.	65,113	3,377	3.493	3,534	2.090
35	Improved pasture, area	ac.	2,410,177	134.612	104.977	173,729	222.906
36		ha.	975 364	54 476	42 483	70 306	90 207
37		No.	17,071	914	704	843	691
38	Summerfallow, area	ac.	16.567.094	827.882	1,159,646	1.367.595	894.773
39		ha.	6 704 464	335 032	469 292	553 446	362 102
40		No.	57.885	3.046	3,283	3.388	1.850
41	Other improved land, area	ac.	650,290	37.038	34.028	26,162	31.050
42		ha.	263 163	14 989	13 771	10 587	12 565
43		No.	34,147	1.805	1,744	1,484	1.044
44 45	Unimproved land, area	ac.	15,476,808 6 263 241	762,999 308 775	785,493 317 878	1,050.771 425 232	2.603.143 1 053 454
46	Woodland, area	ac.	695,979	15,003	3.852	4.637	13.076
47		ha.	281 653	6 071	1 559	1 877	5 292
48		No.	7,648	207	90	71	60
49	Other unimproved land, area	ac.	14,780.829	747.996	781,641	1.046.134	2.590.067
50		ha.	5 981 589	302 703	316 319	423 355	1 048 163
51		No.	47.252	2.983	2,577	2.152	1.629

TABLEAU 12. FERMES CLASSEES SELON LA TAILLE; LA SUPERFICIE ET L'UTILISATION DE LA TERRE, 1981,
PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

	PAR REGION AGRICULE ET DIVISION DE RECENSEMENT											
				EMENT	VISION DE RECENSI	DI						
	DETAIL	UNITE	DIVISION NO.9	DIVISION NO.8	DIVISION NO.7	DIVISION NO.6	DIVISION NO.5					
NO	· Fermes	-										
1	Nombre total de fermes	nbre	4.626	4.024	3.697	5,309	4.582					
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	Fermes classées selon la taille de la ferme: Moins de 3 acres	nbre "" "" ""	13 13 57 765 850 796 735 798 398 126 42	7 5 58 303 381 288 499 813 781 477 178 234	12 21 65 282 331 326 419 762 723 434 165	16 888 610 800 697 851 1.099 685 285	27 13 82 465 665 789 576 204 69					
	Utilisation de la terre											
14	Superficie totale de la terre	ac.	3,735,171	5,495,402	4.693.915	4.303.093	3,596,167					
15		ha.	1 511 569	2 223 910	1 899 559	1 741 399	1 455 317					
16		ac.	3,026,780	5,183,906	4.258.234	4.114.807	3,476,583					
17		ha.	1 224 894	2 097 852	1 723 246	1 665 203	1 406 923					
18	Utilisation de la terre agricole:	ac.	2,257,859	3.881.408	3,279,300 t	3.632.688	2,689.742					
19	Terre améliorée, superficie	ha.	913 723	1 570 750	1 327 085	1 470 097	1 088 500					
20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	Fermes déclarant: Moins de 3 acres améliorées. 3- 9 acres améliorées. 10- 69 " " " 70- 129 " " " 130- 179 " " " 180- 239 " " " 400- 559 " " " 560- 759 " " " 760-1,119 " " " 1.600 acres et plus améliorées.	nbre "" "" ""	45 26 136 319 488 295 1,008 852 667 500 192 98	48 8 73 74 227 40 410 340 626 889 706 583	62 22 88 60 215 61 371 421 567 799 600 431	47 22 126 136 429 121 889 789 927 1.015 510 298	63 24 115 268 197 864 848 735 272 155					
32	En culture, superficie	ac.	1.448.460	2.040.443	1.688,755	2.106.692	1.692,301					
33		ha.	586 171	825 738	683 415	852.548	684 850					
34		nbre	4.484	3.920	3.556	5,169	4.427					
35	Pâturage amélioré, superficie	ac.	114,484	194.913	193,460	121,552	119,586					
36		ha.	46 330	78 878	78 290	49 190	48 395					
37		nbre	1,371	846	886	1,135	1.289					
38	Jachères, superficie	ac.	649,310	1,617.172	1.360.310	1,363,508	828.718					
39		ha.	262 766	654 446	550 498	551 792	335 370					
40		nbre	3.933	3,690	3.350	4,745	3.999					
41	_	ac.	45,605	28.880	36,775	40,936	49.137					
42		ha.	18 456	11 687	14 882	16 566	19.885					
43		nbre	2.598	1.510	1,723	2,526	2.642					
44		ac.	768.928	1.302.491	978,936	482.125	786.841					
45		ha.	311 174	527 099	396 161	195 109	318 423					
46	Terre à bois, superficie	ac.	103,194	4.476	7,610	15,376	32.755					
47		ha.	41 761	1 811	3 080	6 222	13 255					
48		nbre	1.129	49	64	302	533					
49		ac.	665,734	1.298.015	971,326	466,749	754.086					
50		ha.	269 413	525.288	393 082	188 887	305 168					
51		nbre	3,812	2.026	2,261	3,320	4.010					

TABLE 12. FARMS CLASSIFIED BY SIZE; AREA AND USE OF LAND, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

					CENSUS DIVISION			
NO.	ITEM .	UNIT	DIVISION NO.10	DIVISION NO.11	DIVISION NO.12	DIVISION NO.13	DIVISION NO.14	
NU.	Farms ·							
1	Total number of farms	No.	3.678	4,572	3.010	3.432	4.928	
2 3 4 5 6 7 8 9	Farms classified by size of farm: Under 3 acres	No. " " " "	10 6 38 427 583 493 610 775 442	19 32 115 718 541 448 559 885 703	13 7 69 282 290 249 351 617 547	7 3 28 217 297 312 428 768 707 378	41 33 118 733 756 712 743 944 509 208	
11 12 13	1.600-2,239 "	"	201 46 47	339 126 87	107 114	136 151	69 62	
	Use of land			ľ				
14 15 16 17	Total land area	ac. ha. ac. ha.	2,994,053 1 211 650 2,872,393 1 162 416	4,162,021 1 684 309 3,954,372 1 600 277	3.528.418 1 427 899 3.238.027 1 310 383	4.228,245 1 711 109 4.024,570 1 628 686	8,314,383 3 364 711 3,478,630 1 407 751	
18 19	Use of farm land: Improved land, area	ac. ha.	2.337,669 946 O21	3.350.453 1 355 880	2.555.667 1 034 242	3,222,917 1 304 268	2.857.411 1 156 353	
20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	Farms reporting: Under 3 acres improved 3- 9 acres improved 10- 69 " " 70- 129 " " 130- 179 " " 180- 239 " " 240- 399 " " 560- 759 " " 760-1,119 " " 1,120-1,599 " 1,600 acres and over improved	No	29 8 71 178 256 137 682 626 639 577 306 169	63 57 202 265 344 110 569 518 639 870 559 376	50 14 85 93 192 45 349 324 429 632 461 336	27 34 181 39 328 380 549 856 560 430	64 42 205 258 449 195 882 775 789 751 329	
32 33 34	Under crops, area	ac. ha. No.	1,464.830 592 796 3,580	1.943.526 786 517 4.370	1.462.903 592 016 2.893	1.851.351 749 215 3.361	2,110,563 854 114 4,736	
35 36 37	Improved pasture, area Farms reporting	ac. ha. No.	73.810 29 870 825	117.874 47 702 992	122.996 49 775 717	169,449 68 574 836	103.439 41.860 1.301	
38 39 40	Summerfallow, area	ac. ha. No.	764.585 309 417 3.284	1,249.074 505.482 3,760	939,031 380 012 2.607	1,172,995 474 694 3,118	592.996 239 977 3.848	
41 42 43	Other improved land, area Farms reporting	ac. ha. No.	34,444 13 939 1,914	39.979 16 179 2.287	30,737 12 439 1,375	29.122 11 785 1,478	50.413 20 401 2.850	
44 45	Unimproved land, area	ac. ha.	534.725 216 396	603,927 244 401	682,360 276 141	801.668 324 423	621.216 251 397	
46 47 48	Woodland, area	ac. ha. No.	36,158 14 633 574	11,168 4 520 267	17,724 7 173 131	9,382 3 797 125	152,855 61 858 1,463	
49 50 51	Other unimproved land, area	ac. ha. No.	498.567 201 763 2,881	592.759 239 881 3.020	664.636 268 969 1.857	792.286 320 627 2,047	468,361 189 539 3.094	

TABLEAU 12. FERMES CLASSEES SELON LA TAILLE; LASUPERFICIE ET L'UTILISATION DE LA TERRE, 1981.

PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

	DIVISION DE	RECENSEMENT				
DIVISION NO.15	DIVISION NO.16	DIVISION NO.17	DIVISION NO.18	UNITE	DETAIL	NO
					Fermes	 "
5,958	3.734	2.930	31	nbre	Nombre total de fermes	1
32 37 197 979 1,018 931 885 1.061 196 60	13 16 54 501 499 442 528 779 470 260 85	10 12 75 315 350 318 323 549 471 268 105	7 1 - 7 6 1 1 2 1 2	nbre "" "" ""	Fermes classées selon la taille de la ferme: Moins de 3 acres. 3- 9 acres. 10- 69 " 70- 239 " 240- 399 " 400- 559 " 560- 759 " 760-1.119 " 1.120-1.599 " 1.600-2.239 " 2.240-2.879 " 2.880 acres et plus.	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13
4.781.440 1 934 979 3.788.215	5,511,389 2 230 379 3,240,284	5.475.757 2 215 960 3,016,633	62.376.818 25 243 000 29.215	ac. ha. ac.	Utilisation de la terre Superficie totale de la terre	14 15 16
1 533 036 3.226.183 1 305 590	1 311 296 2.230.976 902 844	1 220 788 1,888.331 764 180	11 823 17.678 7 154	ac.	Utilisation de la terre agricole: Terre améliorée, superficie	
61 49 298 301 593 283 1,128 960 898 855 334	44 23 146 244 291 204 633 557 582 568 265	33 23 146 164 198 451 445 413 459 285 164	7 1 1 5 4 5 2 1 1 3	nbre " " " " "	Fermes déclarant: Moins de 3 acres améliorées. 3- 9 acres améliorées. 10- 69 " " " " " " " " " " " " " " " " " "	21 22 23 24 25 26 27 28 29 30
2.245.231 908 613 5.748	1.457.972 590 020 3.564	1,292,631 523 109 2,791	9.461 3 829 20	ac. ha. nbre	En culture, superficie	32 33 34
113.813 46 058 1.537	141,304 57 184 1,077	180,885 73 202 1,099	6.388 2 585 8	ac. ha. nbre	Pâturage amélioré, superficia	35 36 37
813,620 329 260 4,804	590,833 239 102 3.055	374.146 151 411 2.116	900 364 9	ac. ha. nbre	Jachères, superficie	39
53.519 21 658 3,440	40.867 16 538 2.064	40.669 16 458 1,646	929 376 17	ac. ha. nbre	Autre terre améliorée, superficie Fermes déclarantes	41 '42 43
562.028 227 445	1,009,304 408 451	1,128,316 456 613	11,537 4 669	ac. ha.	Terre non améliorée, superficie	44 ;45
85,244 34 497 1,251	111,148 44 980 848	70,348 28 469 480	1,973 798 4	ac. ha. nbre	Terre à bois, superficie	47
476,784 192 948 4,172	898,156 363 471 2,994	1,057,968 428 144 2,402	9,564 3 870 15	ac. ha. nbre	Autre terre non améliorée, superficie Fermes déclarantes	49 50 51

JDED

_	TABLE 12. FARMS CLASSI	FIED BY	SIZE: AREA AND US	E OF LAND, 1981.	BY AGRICULTURAL F	REGION AND CENSUS D	IVISION - CONCLUDE
	1754		2222105		AGRICULT	URAL REGION	
NO	ITEM	UNIT	PROVINCE	REGION NO.1	REGION NO.2	REGION NO.3	REGION NO.4
	Farms						
1	Total number of farms	No.	67.318	5.559	5,747	9.910	2,900
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	Farms classified by size of farm: Under 3 acres 3- 9 acres 10- 69 " 70- 239 " 240- 399 " 400- 559 " 560- 759 " 760-1.119 " 1.120-1.599 " 1.600-2.239 " 2.240-2.879 " 2.880 acres and over	No. "" "" "" "" "" "" ""	264 241 1.189 7.438 8.577 7.718 9.314 13.510 10.012 5.190 1.858 2.007	23 20 90 427 607 545 798 1.338 959 473 153 126	25 14 93 601 745 617 901 1.189 875 429 144 114	22 27 128 678 926 815 1.102 2.054 2.014 1.174 462 508	10 2 25 159 217 170 308 461 548 420 197 383
14	Total land area	ac.	140.878.080	_	_	_	
15 16 17	Total area of farms	ha. ac. ha.	57 011 330 64,116,652 25 947 086	5.268.647 2 132 146	5.084.385 2 057 577	12,289,641 4 973 441	5.578,267 2 257 444
18 19	Use of farm land: Improved land, area Farms reporting:	ac. ha.	48,639.871 19 683 855	4,118,258 1 666 600	4,438.488 1 796 192	8.963.332 3 627 331	2.907.351 1 176 563
20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	Under 3 acres improved	No. "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""	814 353 1,944 2.578 4.760 2.125 10.107 9.394 10.674 12.259 7.260 5.050	71 28 136 149 269 166 796 805 1.040 1.107 594 398	71 126 124 435 84 792 722 1.006 1,195 691 484	121 32 169 174 511 163 1.085 1.115 1.507 2.222 1.624	68 3 46 59 140 44 287 274 438 565 514 462
32 33 34	Under crops, area	ac. ha. No.	29.012.310 11 740 864 65.113	2.563,422 1 037 380 5.387	2.569.626 1 039 891 5.556	4,662,438 1 886 822 9,664	1.455,701 589 101 2.792
35 36 37	Improved pasture, area	ac. ha. No.	2,410,177 975 364 17,071	199.992 80 934 1.522	149,318 60 427 1.081	484.594 196 108 2,443	277.867 112 449 835
38 39 40	Summerfallow, area	ac. ha. No.	16.567.094 6 704 464 57.885	1,293,552 523 482 4,883	1.671.980 676 626 5,143	3.728,112 1 508 713 9,141	1.143.221 462 645 2.544
41 42 43	Other improved land, area	ac. ha. No.	650,290 263 163 34,147	61,292 24 804 2,994	47,564 19 248 2,700	88.188 35 688 4.481	30.562 12 368 1,106
44 45	Unimproved land, area	ac. ha.	15.476.808 6 263 241	1,150,401 465 551	645.887 261 381	3.326.300 1 346 106	2,670,910 1 080 879
46 47 48	Woodland, area	ac. ha. No.	695,979 281 653 7,648	29.719 12 027 411	7,320 2 962 155	16.719 6 766 201	12,151 4 917 64
49 50 51	Other unimproved land, area	ac. ha. No.	14,780,829 5 981 589 47,252	1,120,682 453 524 4,751	638,567 258 419 3,146	3.309.581 1 339 340 6.505	2.658,759 1 075 961 1.808

TABLEAU 12. FERMES CLASSEES SELON LA TAILLE: LA SUPERFICIE ET L'UTILISATION DE LA TERRE, 1981.

PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

	R	EGION AGRICOLE		LE ET DIVISION D			
REGION NO.5	REGION NO.6	REGION NO.7	REGION NO.8	REGION NO.9	UNITE	DETAIL	NO
						Fermes	
12,280	9.086	5.191	7,324	9,321	nķre	Nombre total de fermes	1
39 9 300 172 1.651 2.127 1.984 2.105 2.342 1.181 411 128 110	36 57 227 1.223 1.091 952 1.124 1.836 1.416 721 221 182	10 5 42 330 458 431 677 1.144 1.054 605 213 222	51 47 189 1.042 1.153 1.098 1.147 1.401 748 277 94	48 39 223 1.327 1.253 1.106 1.152 1.745 1.217 680 246 285	nbre "" "" ""	Fermes classées selon la tailie de la ferme: Moins de 3 acres	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12
						Utilisation de la terre	
- 8,503,931 3 441 418	7.997.228 3 236 363	- 6,005,927 2 430 512	5,057,426 2 046 667	8,331,200 3 371 517	ac. ha. ac. ha.	Superficie totale de la terre	14 15 16 17
6,632,354 2 684 018	6,713,071 2 716 683	4.923.686 1 992 545	4,299,693 1 740 024	5,643,638 2 283 899	ac. ha.	Utilisation de la terre agricole: Terre améliorée, superficie Fermes déclarant:	18 19
119 57 301 680 1.026 626 2.597 2.311 2.012 1.594 613 344	115 87 355 401 686 214 1.184 1.074 1.316 1.807 1.137 710	35 7 60 72 265 53 525 539 1,246 871 686	81 55 285 311 672 289 1,326 1,178 1,195 1,168 475 289	133 67 466 608 756 486 1.515 1.383 1.321 1.355 741 490	nbre " " " "	Moins de 3 acres améliorées	21 22 23 24 25 26 27 28 29
4.182.560 1 692 622 11.916	3.897.083 1 577 093 8,719	2,760.641 1 117 192 5,096	3,113,770 1 260 098 7,068	3.807.069 1 540 666 8.875	ac. ha. nore	En culture, superficie	33
282.955 114 508 3.297	252,824 102 314 1,994	198,145 80 186 1.060	140.824 56 989 1.823	423.658 171 448 3,016	ac. ha. nbre	Pâturage amélioré, superficie	36
2.046.838 828 326 10.679	2.482.753 1 004 734 7.675	1,920,277 777 108 4,805	977.901 395 742 5.860	1.302.460 527 087 7.155	ac. ha. nbre	Jachères, superficie	39
120.001 48 563 6.768	80,411 32 541 4,608	44,623 18 058 2,131	67.198 27 194 4,083	110,451 44 698 5,276	ac. ha. nbre	Autre terre améliorée, superficie Fermes déclarantes	42
1.871.583 757 403	1,284,158 519 680	1,082,256 437 973	757.740 306 646	2,687,573 1 087 622	ac. ha.	Terre non améliorée, superficie	44 45
175.880 71 176 2,299	31,324 12 676 594	14,785 5 983 145	157,164 63 602 1,736	250.917 101 542 2.043	ac. ha. nbre	Terre à bois, superficie	47
1.695.703 686 227 10,152	1.252.834 507 004 5.938	1.067.471 431 990 2.878	500,576 243 044 4,792	2.436,656 986 080 7.282	ac. ha. nbre	Autre terre non améliorée, superficie Fermes déclarantes	50

TABLE 13. TENURE, AGE AND RESIDENCE OF OPERATOR AND TYPE OF ORGANIZATION FOR FARMS, 1981.

BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

			BY AGRICULTURAL P	VEGION AND CENSUS	DIAIZION		
					CENSU	S DIVISION	
NO	ITEM	UNIT	PROVINCE	DIVISION NO.1	DIVISION NO.2	DIVISION NO.3	DIVISION NO.4
	Farms						
1	Total number of farms	No.	67.318	3,478	3,559	3,586	2.184
	Operators						
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	Operators classified by age: 15-19 years	No. """"""""""""""""""""""""""""""""""""	418 3.687 5.658 6.937 6.364 6.454 7.189 8,177 7.876 6.484 4.074 3.000	27 178 372 394 321 312 390 444 387 295 207	37 227 357 337 296 336 375 431 419 312 267	48 290 423 347 277 253 350 440 446 371 184	130 225 213 182
	Residence of farm operators:						
14 15 16 17	Total number residing on farm operated 9-12 months	No. "	55.060 49.879 3.302 1.879 12.258	2.844 2.636 126 82 634	2.800 2.466 206 128 759	2.864 2.575 190 99 722	1.850 1.670 132 48
19 20 21 22 23 24	Individual or family farm Partnership: with written agreement with no written agreement Legally constituted company: Family Other Other type	No. "	59.671 1.378 4.003 1.768 124 374	3.063 78 240 86 5	3.226 57 205 53 3	3.230 72 192 72 5	1.875 46 145 77 7
	Operators classified by tenure:						
25 26 27	Owner Tenant Part owner, part tenant	No.	34.135 5.980 27,203	1,788 313 1,377	1.737 405 1,417	1.842 386 1.358	885 195 1,104
	Areas				:		
28 29	Total area of farms	ac. ha.	64,116,652 25 947 086	3,421,594 1 384 670	3.810.144 1 541 910	4,288,944 1 735 674	4,893,321 1 980 257
30 31 32 33 34 35	Area classified by tenure of operator: Owner Tenant Part owner, part tenant	ac. ha. ac. ha. ac. ha.	23,224,195 9 398 497 5,168,756 2 091 721 35,723,693 14 456 864	1.336,899 541 024 249,813 101 096 1.834,883 742 551	1.483.930 600 525 423.426 171 354 1,902,788 770 031	1.630.194 659 716 329,245 133 241 2.329,505 942 717	1.331.271 538.746 569.135 230.321 2.992.315 1.211.190
36 37 38 39	Total area owned	ac. ha. ac. ha.	43.339.417 17 538 838 20.777.227 8 408 245	2,428,350 982 718 993,245 401 952	2.599,041 1 051 794 1,211,103 490 116	2.877.319 1 164 410 1,411.625 571 264	2.736.494 1 107 420 2.156.827 872 837

TABLEAU 13. MODE D'OCCUPATION, AGE ET RESIDENCE DE L'EXPLOITANT ET FORME JURIDIQUE POUR LES FERMES, 1981.

PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

	DIV	ISION DE RECENSE	MENT				
DIVISION NO.5	DIVISION NO.6	DIVISION NO.7	DIVISION NO.8	DIVISION NO.9	UNITE	DETAIL	NO
4,582	5.309	3.697	4.024	4,626	nbre	Fermes Nombre total de fermes	1
28 230 457 483 464 461 502 572 543 431 240	32 247 513 555 476 501 526 705 649 530 303 272	39 268 399 395 319 304 353 425 408 384 250 153	33 308 427 384 399 313 393 490 471 411 229 166	10 172 411 441 439 435 541 567 626 471 321	nbre "" "" ""	Exploitants Exploitants classés selon l'âge: 15-13 ans	2345678910111213
3.799 3.569 143 87 783	4.027 3.511 324 192 1.282	2.978 2.643 220 115 719	2.995 2.586 286 123 1.029	3.842 3.528 170 144 784	nbre " "	Résidence des exploitants agricoles: Nombre total résidant dans la ferme exploitée	14 15 16 17 18
91 292 72 8 9	137 280 146 7 58	89 160 117 7 31	95 194 235 6 29	55 274 37 6 11	" " " "	Société en nom collectif: avec convention écrite	21 22 23.
2.706 353 1.523	3,050 528 1,731	1.699 418 1.580	1.825 403 1.796	2.456 314 1.856	nbre	Exploitants classés selon le mode d'occupation: Propriétaire	26
3.476.583 1 406 923 1.636.374 662 217	4,114.807 1 665 203 1.854.602 750 531	4.258.234 1 723 246 1,463.256 592 159 361.120	5,183,906 2 097 852 1,555,176 629 357 548,837	3,026,780 1 224 894 1,134,388 459 070 185,487	ac. ha. ac. ha.	Superficies Superficie totale des fermes Superficie classée selon le mode d'occupation de l'exploitant: Propriétaire	30 31
240,068 97 152 1.600.141 647 554 2.616.738 1 058 956 859.845 347 967	302.690 122 494 1.957.515 792 178 2.969.934 1 201 890 1,144.873 463 314	2,896,798 1 172 292 1,361,436 550 954	3.178.139 1 286 147 2.005.767 811 705	75 064 1,706,899 690 757 2,111,530 854 506 915,244 370 386	ac. ha. ac. ha. ac. ha.	Mi-propriétaire, mi-locataire Superficie totale exploitée en propre Superficie totale louée	33 34 35 36 37

TABLE 13. TENURE. AGE AND RESIDENCE OF OPERATOR AND TYPE OF ORGANIZATION FOR FARMS, 1981,
BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

		T	Y AGRICULTURAL REG	ION AND CENSUS DI	IVISION - CONTINU	JED	
	ITEM	INVIT			CENSUS DIVISION	V	
NO.		UNIT	DIVISION NO.10	DIVISION NO.11	DIVISION NO.12	DIVISION NO.13	DIVISION NO.14
	Farms						
1	Total number of farms	No.	3,678	4,572	3.010	3,432	4.928
	Operators						
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	Operators classified by age: 15-19 years	No. """"""""""""""""""""""""""""""""""""	8 160 354 405 343 375 353 444 470 379 224 163	32 255 437 503 445 438 467 531 489 451 313 211	15 162 318 302 308 279 292 350 323 292 218	19 245 423 3311 303 339 360 407 341 167 137	20 226 427 518 492 523 566 607 564 443 296 246
	Residence of farm operators:						
14 15 16 17	Total number residing on farm operated	No. " "	3.056 2.799 159 98 622	3.634 3.183 283 168 938	2.511 2.231 190 90 499	2.821 2.508 227 86 611	4.255 3.909 226 120 673
19 20 21 22 23 24	Individual or family farm Partnership: with written agreement with no written agreement Legally constituted company: Family Other type	No. "	3.314 64 207 65 14	4.031 99 285 125 12 20	2.613 81 173 116 6	2.941 76 195 178 10	4.400 80 325 102 8
	Operators classified by tenure:					31	
25 26 27	OwnerTenantPart owner, part tenant	No.	2.121 229 1.328	2,319 468 1,785	1.383 302 1.325	1.588 340 1.504	2.372 ·374 2.182
	Areas						
28 29	Total area of farms	ac. ha.	2.872,393 1 162 416	3,954,372 1 600 277	3,238,027 1 310 383	4,024,570 1 628 686	3,478,630 1 407 751
30 31 32 33 34 35	Area classified by tenure of operator: Owner Tenant Part owner, part tenant	ac. ha. ac. ha. ac.	1.249.991 505 853 177.514 71 837 1.444.887 584 725	1,470,996 595 291 310,445 125 633 2,172,931 879 354	1.101.533 445 775 263.699 106 715 1.872.795 757 893	1.426.080 577 114 365.070 147 739 2.233,420 903 833	1.083.246 438.374 208.106 84.218 2.187.277 885.160
37	Total area owned	ac. ha. ac. ha.	2,130,888 862 340 741,504 300 076	2,732,822 1 105 934 1,221,550 494 344	2,204,561 892,154 1,033,466 418,229	2.729.705 1 104 672 1.294.865 524 013	2.297.738 929.861 1.180.891 477.890

TABLEAU 13. MODE D'OCCUPATION, AGE ET RESIDENCE DE L'EXPLOITANT ET FORME JURIDIQUE POUR LES FERMES, 1981.

PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

	DIVISION DE	RECENSEMENT				
DIVISION NO.15	DIVISION NO.16	DIVISION NO.17	DIVISION NO.18	UNITE	DETAIL	NO_
					Fermes	
5,958	3,734	2.930	31	nbre	Nombre total de fermes	1
					Exploitants	
29 291 505 602 592 640 731 750 702 553 330 233	10 182 329 404 369 390 409 478 404 335 230 194	8 112 271 321 339 345 342 325 300 279 152	4 - 2 - 4 6 5 5 3 1	nbre "" "" ""	Exploitants classés selon l'âge: 15-19 ans. 20-24 " 25-29 " 30-34 " 35-39 " 40-44 " 45-49 " 50-54 " 55-59 " 60-64 " 65-69 " 70 ans et plus.	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12
					Résidence des exploitants agricoles:	
4,933 4,593 194 146	3,222 2,953 150 119 512	2.601 2.492 75 34 329	28 27 1 -	nbre "	Nombre total résidant dans la ferme exploitée	14 15 16 17
F 201	3.351	2.507	27	nbre	Forme juridique: Ferme individuelle ou familiale	19
5,301 122 398 111 10 16	62 221 , 65 6 29	73 217 111 4 18	- 1 - 3	"" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""	Société en nom collectif: avec convention écrite	20 21 22 23 24
3.000 456 2.502	1.945 290 1.499	1.410 199 1.321	9 7 15	nbre "	Exploitants classés selon le mode d'occupation: Propriétaire	25 26 27
	·				Superficies	
3.788.215 1 533 036	3.240.284 1 311 296	3,016,633 1 220 788	29.215 11 823			28 29
1,288.646 521 496 184,832 74 799 2,314,737 936 741	1.203.438 487 014 236.032 95 519 1.800.813 728 763	967.625 391 584 207.152 83 831 1.841.856 745 373	6.550 2 651 6.085 2 463 16.580 6 710	ac.	Locataire	33
2.628.929 1 063 890 1.159.286 469 146	2,237,289 905 399 1,002,994 405 897	1,947,347 788 063 1,069,286 432 725	15,795 6 392 13,420 5 431	ha.	Superficie totale louée	37

TABLE 13. TENURE, AGE AND RESIDENCE OF OPERATOR AND TYPE OF ORGANIZATION FOR FARMS, 1981,

BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

			BY AGRICULTURAL	REGION AND CENSU	S DIVISION - CONC	LUDED	
	ITEM	NNI.	T PROVINCE		AGRICUL	TURAL REGION	
<u>NO</u>		J Siri	THOTINGE	REGION NO.1	REGION NO.2	REGION NO.3	REGION NO.4
	Farms						
1	Total number of farms	No.	67.318	5,559	5,747	9.910	2,900
	Operators						
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	Operators classified by age: 15-19 years	No. """"""""""""""""""""""""""""""""""""	418 3.687 6.658 6.937 6.364 7.189 8.177 7.876 6.484 4.074 3.000	48 283 576 626 525 515 619 695 643 495 315	292 556 580	742 1.095 992 854 797 972 1.180	233 297 260 266 240 318 347 335 280
	Residence of farm operators:						
14 15 16 17	Total number residing on farm operated	No. "	55,060 49,879 3,302 1,879 12,258	4.583 4.263 195 125 976	4.336 3.728 385 223 1.411	8.098 7.247 552 299 1.812	2.194 1.959 168 67 706
19 20 21 22 23 24	Individual o, family farm Partnership: with written agreement with no written agreement Legally constituted company: Family Other	No.	59.671 1.378 4.003 1.768 124 374	4,877 136 392 131 11	5.065 142 329 164 6	8.856 208 491 279 17 59	2.504 64 172 114 5
	Operators classified by tenure:				7		1
25 26 27	OwnerTenantPart owner, part tenant	No.	34.135 5,980 27,203	2,949 504 2,106	3.027 650 2.070	4,857 1,064 3,989	1.173 265 1.462
	Areas						
28 29	Total area of farms	ac. ha.	64,116,652 25 947 086	5,268,647 2 132 146	5,084,385 2 057 577	12,289,641 4 973 441	5.578.267 2 257 444
30 31 32 33 34 35	Area classified by tenure of operator: Owner Tenant Part owner, part tenant	ac. ha. ac. ha. ac.	23,224,195 9 398 497 5.168,756 2 091,721 35,723,693 14 456 864	2,162,964 875 320 386.012 156 213 2,719,672 1 100 612	2,059,113 833,293 482,928 195,434 2,542,344 1 028 850	4,401,628 1 781 275 1,233,054 498 999 6,654,959 2 693 166	1,473,262 596 208 545,659 220 820 3,559,346 1 440 416
36 37 38 39	Total area owned	ac. ha. ac. ha.	43,339,417 17 538 838 .20,777,227 8 408 245	3,801,788 1 538 529 1,466,860 593 617	3.488.066 1 411 570 1.596,319 646 007	8,037.397 3 252 619 4,252.244 1 720 822	3.205.040 1 297 034 2.373.227 960 411

TABLEAU 13. MODE D'OCCUPATION. AGE ET RESIDENCE DE L'EXPLOITANT ET FORME JURIDQUE POUR LES FERMES. 1981,

PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

		REGION AGRICOLI	Ε				
REGION NO.5	REGION NO. 6	REGION NO.7	REGION NO.8	REGION NO.9	UNITE	E DETAIL	NO
12.280	9,086	5.191	7,324	9.321	nbre	Fermes Nombre total de fermes	1
35 515 1.139 1.248 1.189 1.221 1.344 1.502 1.571 1.244 756 516	491 931	33 362 599 504 471 480 532 594 601 501 290 224	36 375 651 775 736 840 920 833 674 418 313	394 814 968 961 1.050 1.085 1.128 1.022	nbre "" ""	Exploitants classés selon l'âge: 15-19 ans	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13
10.122 9.307 474 341 2.158	7,247 6,409 548 290 1,839	4.228 3,696 379 153 963	6.126 5,674 283 169	8.126 7.596 318 212 1.195	nbre " "	Nombre total résidant dans la ferme exploitée	14 15 16 17 18
11,185 183 692 143 21 56	8.026 213 527 252 24 44	4.500 110 273 263 9 36	6.469 134 531 159 12	8.189 188 596 263 19 66	nbre " "	Ferme individuelle ou familiale	19 20 21 22 23 24
6.995 823 4.462	4,476 914 3,696	2.370 497 2.324	3,525 592 3,207	4.763 671 3.887	nbre "	Exploitants classés selon le mode d'occupation: Propriétaire	26
8.503.931 3 441 418	7,997,228 3 236 363	6,005,927 2 430 512	5.057.426 2 046 667	8.331.200 3 371 517	ac. ha.	Superficies Superficie totale des fermes	28 29
3.658.151 1 480 401 497.120 201 177 4.348.652 1 759 837	2.863.263 1 158 721 663.384 268 462 4.470.581 1 809 180	2.128.006 861 173 477.959 193 423 3.399.962 1 375 916	1.647.630 666 772 275.644 111 549 3.134,152 1 268 346	2.830.178 1 145 332 606.996 245 643 4.894.025 1 980 541	ac. ha. ac. ha. ac. ha.	Superficie classée selon le mode d'occupation de l'exploitant: Propriétaire Locataire Mi-propriétaire, mi-locataire	30 31 32 33 34 35
6,231,731 2 521 892 2,272,192 919 523	5.479,250 2 217 374 2.517.978 1 018 989	4.139.042 1 675 011 1.866.885 755 501	3.437,726 1 391 198 1.619,700 655 469	5.519.377 2 233 612 2.811.822 1 137 904	ac. ha. ac. ha.	Superficie totale exploitée en propre Superficie totale louée	36 37 38 39

TABLE 14. FARMS CLASSIFIED BY SALES, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

				CENSUS DIVISION				
NO.	SALES CLASS UN		PROVINCE	DIVISION NO. 1	DIVISION NO. 2	DIVISION NO. 3	DIVISION NO. 4	
1 2	Total value of agricultural products sold	\$ No.	3,078,107,584 67,318	172.320.685 3.478	169,125.001 3,559	186.012.298 3.586	135.603.013 2.184	
3 4 5 6 7 8 9	\$250.000 and over 100.000-243.999. 50.000- 99.999. 25.000- 49.999. 10.000- 24.999. 5.000- 9.999. 2.500- 4.999. under \$2.500.	No.	637 5.176 15.453 18.961 15.392 5.773 2.950 2.976	31 309 907 1,037 723 248 119	20 278 981 1.133 746 224 103 74	37 312 1.064 1.145 679 204 81 64	36 282 715 602 331 112 50	

TABLE 15. FARMS WITH SALES OF \$2.500 OR MORE CLASSIFIED BY PRODUCT TYPE.

BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

_		BY AGRICULTURAL R	EGIUN AND CENSUS		DAVISTON	
				CENSUS	DIVISION	
	PRODUCT TYPE .	PROVINCE	DIVISION NO. 1	DIVISION NO. 2	DIVISION NO. 3	DIVISION NO. 4
NO.				NUMBER		
1	Total farms with sales of \$2,500 or more	64,342	3,374	3.485	3.522	2.128
2	. Dairy	1.623	. 67	52	41	34
3	Cattle	7,057	698	366	326	489
4	Hogs	632	46	9	6	. 12
5	Poultry	243	10	3.	5	4
6	Wheat	41,096	2.004	2,781	2.975	1,425
7	Small grains (excluding wheat farms)	10.162	334	138	75	57
8	Field crops, other than small grains	287	6	5	5	11
9	Fruits and vegetables	28	2	1	-	-
10	Miscellaneous specialty	444	21	15	4	8
11	Mixed farms	2,770	186	115	85	88
12	Livestock combination	1,691	109	53	38	52
13	Field crops combination	10	_	-	-	-
14	Other combinations	1,069	77	62	47	36

14-2 SASKATCHEWAN

TABLEAU 14. FERMES CLASSEES SELON LA CATEGORIE DES VENTES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

	DIA	ISION DE RECENSE	MENT			·	
DIVISION NO. 5	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 7	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 9	UNITE	CATEGORIE DES VENTES	
							NO
167.805.686 4.582	226.815.248 5.309	188.176.789 3.697	223,015,954 4,024	127,762.564 4.626	\$ nbre	Valeur totale des produits agricoles vendus	1 2
23 211 800 1.370 1.274 475 213 216	42 338 1,104 1.612 1.346 454 220	30 336 1,001 1,125 760 234 106 105	50 415 1.195 1.222 688 233 116 105	16 103 534 1,167 1,513 645 358 290	nbre " " " "	\$250,000 et plus. 100,000-249,999. 50,000- 99,999. 25,000- 49,999. 10,000- 24,999. 5,000- 9,999. 2,500- 4,999. moins de \$2,500.	3 4 5 6 7 8 9

TABLEAU 15. FERMES DECLARANT DES VENTES DE \$2.500 OU PLUS CLASSEES SELON LE GENRE DU PRODUIT,
PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

		EMENT	ISION DE RECENSE	DIV	
GENRE DU PRODUIT		DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 7	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 5
		 	NOMBRE		
Nombre total de fermes déclarant des vent de \$2,500 ou plus	4,336	3,919	3.592	5,116	4,366
Laitières	152	35	68	183	155
Bovins	516	211	271	270	907
Porcs	16	15	21	36	55
Volaille	16	7	8	24	24
Blé	2,732	3,388	2.967	3,843	2.400
Menus grains (sans les fermes à blé)	608	168	120	466	483
Grandes cultures, autres que menus grain	20	13 -	13	24	10
Fruits et légumes	-	-	1	6	3
Spécialités diverses	21	14	24	40	21
Diversifiées	255	68	99	224	308
Combinaison de bétail	181	33	. 53	132	189
Combinaison de grandes cultures	-	-	-	3	2
Autres combinaisons	74	35	46	89	117

SASKATCHEWAN 14-3

TABLE 14. FARMS CLASSIFIED BY SALES, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

				CENSUS DIVISION					
NO.		UNIT	DIVISION NO. 10	DIVISION NO. 11	DIVISION NO. 12	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14		
1 2	Total value of agricultural products sold	\$ No.	148,178,935 3,678	202.539.742 4.572	171.523.479 3.010	214.279.043 3.432	202.097.508 4,928		
3 4 5 6 7 8 9	\$250,000 and over 100,000-249,999. 50,000-99,999. 25,000-49,999. 10,000-24,999. 5,000-9,999. 2,500-4,999. under \$2,500.	No.	25 196 633 1,037 1,069 366 189 163	47 367 992 1.226 986 420 234 300	44 266 783 886 578 221 101 131	61 438 1.216 908 549 141 67 52	56 327 937 1.264 1.244 522 307 271		

TABLE 15. FARMS WITH SALES OF \$2,500 OR MORE CLASSIFIED BY PRODUCT TYPE.

BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

_	DI AG	RICULIURAL REGION	AND CENTOO DIVIO			
				CENSUS DIVISION		
2	PRODUCT TYPE	DIVISION NO. 10	DIVISION NO. 11	DIVISION NO. 12	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14
NO.				NUMBER		
1	Total farms with sales of \$2,500 or more	3.515	4,272	2.879	3.380	4.657
2	Dairy	. 75	205	55	. 47	68
3	Cattle	204	357	346	305	300
4	Hogs	35	49	23	17	58
5	Poultry	14	36	15	6	16
6	Wheat	2,485	2.987	2.002	2,462	2.097
7	Small grains (excluding wheat farms)	531	348	294	413	1,834
8	Field crops, other than small grains	6	43	13	4	38
9	Fruits and vegetables	-	7	-	-	1
10	Miscellaneous specialty	8	66	23	10	68
11	Mixed farms	157	174	108	116	177
12	Livestock combination	103	103	62	61	114
13	Field crops combination	-	1	1	-	1
14	Other combinations	54	70	45	55	62

TABLEAU 14. FERMES CLASSEES SELON LA CATEGORIE DES VENTES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

			RECENSEMENT	DIVISION DE	
CATEGORIE DES VENTES	UNITE	DIVISION NO. 18	DIVISION NO. 17	DIVISION NO. 16	DIVISION NO. 15
Valeur totale des produits agricoles vendus:	\$ nbre	1,003,990	139,464.723 2.930	143.104.337 3.734	259.278.589 5.958
\$250.000 et plus. 100.000-249.999. 50.000- 99.999. 25.000- 49.999. 10.000- 24.999. 5.000- 9.999. 2.500- 4.999. moins de \$2,500.	nbre " " "	1 1 2 4 9 6 3 5	35 291 606 715 614 305 156 208	24 236 709 976 908 366 230 285	59 470 1.274 1.532 1.375 597 297 354

TABLEAU 15. FERMES DECLARANT DES VENTES DE \$2,500 DU PLUS CLASSEES SELON LE GENRE DU PRODUIT,

PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

		RECENSEMENT	DIVISION DE	
GENRE DU PRODUIT	DIVISION DIVISION NO. 17 NO. 18		DIVISION NO. 16	DIVISION NO. 15
			NOM	
Nombre total de fermes déclarant des ventes de \$2,500 ou plus	. 26	2.722	3,449	5.604
Laitières	2	76	114	194
Bovins	13	621	483	374
Porcs	-	21	39	174
Volaille	-	10	15	30
B1é	. 1	521	1,339	2,687
Menus grains (sans les fermes à blé)		1,278	1.224	1,791
Grandes cultures, autres que menus grains	.3	. 16	19	38
Fruits et légumes	-	3	-	4
Spécialités diverses	6	27	25	43
Diversifiées	1	149	191	269
Combinaison de bétail	-	103	114	191
Combinaison de grandes cultures	-	-		. 2
Autres combinaisons	1	46	77	76

SASKATCHEWAN

TABLE 14. FARMS CLASSIFIED BY SALES, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

14-5

				AGRICULTURAL REGION				
NO.	SALES CLASS	UNIT ,	PROVINCE	REGION NO. 1	REGION NO. 2	REGION NO. 3	REGION NO. 4	
1 2	Total value of agricultural products sold	\$ No.	3,078,107,584 67,318	264.419.366 5.559	273.447.082 5.747	509.785.844 9.910	166.028.096 2.900	
3 4 5 6 7 8 9	\$250,000 and over 100,000-249,999. 50,000-99,999. 25,000-49,999. 10,000-24,999. 5,000-9,999. 2,500-4,999. under \$2,500.	No.	637 5.176 15.453 18.961 15.392 5.773 2.950 2.976	46 446 1.399 1.650 1.206 426 201 185	48 474 1.373 1.755 1.287 433 187 190	88 917 2.919 3.013 1.869 584 274 240	37 308 872 874 498 164 78 69	

TABLE 15. FARMS WITH SALES OF \$2.500 OR MORE CLASSIFIED BY PRODUCT TYPE.

BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

				AGRICULTURAL REGION					
	PRODUCT TYPE	PROVINCE	REGION NO. 1	REGION NO. 2	REGION NO. 3	REGION NO. 4			
NO.				NUMBER					
1	Total farms with sales of \$2,500 or more	64.342	5,374	5.557	9,670	2,831			
2	Dairy	1.623	138	173	139	38			
3	Cattle	7,057	1.146	331	882	515			
4	Hogs	632	66	27	36	9			
5	Poultry	243	15	17	17	3			
6	Wheat	41,096	3,115	4,448	8.008	2.021			
7	Small grains (excluding wheat farms)	10,162	539	314	271	125			
8	Field crops, other than small grains	287	11	21	26	10			
9	Fruits and vegetables	28	2	1	1	-			
10	Miscellaneous specialty	444	33	51	27	10			
11	Mixed farms	2,770	309	174	. 263	100			
12	Livestock combination	1,691	178	93	131	. 56			
13	Field crops combination	10	1	2	-	-			
14	Other combinations	1,069	130	79	132	44			

14-6 SASKATCHEWAN

TABLEAU 14. FERMES CLASSEES SELON LA CATEGORIE DES VENTES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

		REGION AGRICOLE					
REGION NO. 5	REGION NO. 6	REGION NO. 7	REGION NO. 8	REGION NO. 9	UNITE	CATEGORIE DES VENTES	
388.938.683 12.280	430,283.762 9.086	322.158.632 5.191	329,663.997 7.324	393,382.122 9.321	\$ nbre	Valeur totale des produits agricoles vendus Nombre total de fermes Fermes déclarant des ventes de:	
59 396 1,669 3,399 3,851 1,471 766 669	99 728 2.129 2.529 1.978 747 404 472	79 571 1.741 1.498 843 259 111 89	86 588 1.592 1.937 1.724 713 367 317	95 748 1.759 2.300 2.136 976 562 745	nbre " " "	\$250.000 et plus. 100.000-249.999. 50.000- 99.999. 25.000- 49.999. 10.000- 24.999. 5.000- 9.999. 2.500- 4.998. moins de \$2.500.	ı

TABLEAU 15. FERMES DECLARANT DES VENTES DE \$2,500 DU PLUS CLASSEES SELON LE GENRE DU PRODUIT,
PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

			REGION AGRICOLE		
GENRE DU PRODUIT	REGION NO. 9	REGION NO. 8	REGION NO. 7	REGION NO. 6	REGION NO. 5
	W		NOMBRE		
Nombre total de fermes déclarant des ventes de \$2,500 ou plus	8,576	7.007	5,102	8.614	11.611
Laitières	255	105	61	371	343
Bovins	1,463	356	379	705	1,280
Porcs	84	170	26	120	94
Volaille	38	21	5	70	57
B1é	2,699	3.464	4.045	5.929	7,367
Menus grains (sans les fermes à blé)	3,430	2,461	407	903	1,712
Grandes cultures, autres que menus grains	68	39	6	71	35
Fruits et légumes	5	-	-	15	4
Spécialités diverses	89	81	14	94	45
Diversifiées	445	310	159	336	. 674
Combinaison de bétail	280	218	81	202	452
Combinaison de grandes cultures	2	1	-	3	1 1
Autres combinaisons	163	91	78	131	221

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

_	TABLE 10: 110	T CIN	JI 3 ON TAKHS, 1301,	BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION					
		UNITT			CENSUS	DIVISION			
NO.	ITEM	UNIT	PROVINCE	DIVISION NO.1	DIVISION NO.2	DIVISION NO.3	DIVISION NO. 4		
1	Wheat, total area	ac.	19,369.974	1.080.636	1,467.896	1,437,623	884.978		
2		ha.	7 838 750	437 318	594 036	581 785	358 138		
3		No.	59,292	3.135	3,406	3,459	1.791		
4	Spring sown wheat, area	ac.	15,732,137	876,580	1,051,293	930,874	573,196		
5		ha.	6 366 569	354 739	425 443	376 711	231 964		
6		No.	56,187	2,998	3,230	3,111	1,540		
7	Durum wheat, area	ac.	3,440,094	188,903	406.093	500,912	303,555		
8		ha.	1 392 157	76 446	164 340	202 712	122 844		
9		No.	17.577	1,082	2.098	2,502	1,183		
10	Utility wheat, area	ac.	157,157	11.119	6.446	2,431	5,160		
11		ha.	63 599	4 500	2 609	984	2 088		
12		No.	1,175	88	38	. 23	19		
13	Winter wheat, area	ac.	40,586	4,034	4,064	3.406	3.067		
14		ha.	16 425	1 633	1 645	1 378	1 241		
15		No.	563	39	40	46	27		
16	Oats for grain, area	ac.	1,097,558	109,912	51,101	40.207	26,768		
17		ha.	444 168	44 480	20 680	16 271	10 833		
18		No.	19,612	1,440	1,009	756	444		
19	Barley for grain, area	ac.	3,693,411	166,173	69.169	57,447	53,542		
20		ha.	1 494 670	67 248	27 992	23 248	21 668		
21		No.	29,898	1,280	752	702	516		
22	Mixed grains, area	ac.	64.574	3,046	1,982	1.374	5,826		
23		ha.	26 132	1 233	802	556	2 358		
24		No.	1,043	46	34	29	54		
25 26 27	Corn for grain, area	ac. ha. No.	2.282 923 36	321 130 5	- - -	70 28 1	-		
28	Rye for grain, total area	ac.	500.972	67,058	11.588	19,367	20.470		
29		ha.	202 736	27 137	4 689	7 838	8 284		
30		No.	5.082	533	112	178	186		
31	Fall rye for grain, area	ac.	441,385	66.223	11.383	18.084	20.007		
32		ha.	178 622	26 799	4 607	7 318	8 097		
33		No.	4,579	525	109	168	180		
34	Spring rye for grain, area	ac.	59.587	835	205	1.283	463		
35		ha.	24 114	338	83	519	187		
36		No.	685	9	3	14	7		
37	Buckwheat, area	ac.	5,400	1,877	40	-	-		
38		ha.	2 185	760	16	-	-		
39		No.	86	22	1	-	-		
40	Flaxseed, area	ac.	359,009	44,667	22,140	2,504	826		
41		ha.	145 286	18 076	8 960	1 013	334		
42		No.	3,635	414	203	27	10		
43 44 45	Soybeans, area	ac. ha. No.	171 69 13	6 2 1	:	- - -	- - -		

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981. PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

	DIV	VISION DE RECENS	EMENT					
DIVISION NO.5	DIVISION NO.6	DIVISION NO.7	DIVISION NO.8	DIVISION DIVISION		E DETAIL	NO	
1,105,341	1.676.197	1.383.723	1,674.840	859.604	ac.		1	
447 316	678 333	559 973	677 784	347 869	ha.		2	
4,195	4.907	3.380	3,744	4.068	nbre		3	
1.021.442	1,334,319	995,994	827,383	825,122	ac.	Blé de printemps, superficie	4	
413 363	539 980	403 064	334 830	333 915	ha.		5	
4.134	4,692	3,124	2,875	3,975	nbre		6	
70,008	328.328	382.607	840.080	19.928	ac.	Blé durum, superficie	7	
28 331	132.870	154 836	339 968	8 065	ha.		8	
652	1,999	2,100	3.046	195	nbre		9	
9.505	10.377	3.306	4.248	13,489	ac.	Blé d'utilité générale, superficie	10	
3 847	4 199	1 338	1 719	5 459	ha.		11	
81	74	24	26	108	nbre		12	
4.386	3.173	1.816	3.129	1.065	ac.	Blé d'hiver, superficie	13	
1 775	1 284	735	1 266	431	ha.		14	
65	52	26	39	33	nbre		15	
135.587	57.233	45.054	25.736	99,662	ac.	Avoine-grain, superficie	16	
54 870	23 161	18 233	10 415	40 332	ha.		17	
2,129	1.278	900	509	2.095	nbre		18	
196,409	176,117	92.375	122.978	282,102	ac.	Orge-grain, superficie	19	
79 484	71 272	37 383	49 767	114 163	ha.		20	
1.869	1.812	1,047	1,150	2,443	nbre		21	
6.152	3,395	1,360	1.129	2,110	ac.	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	22	
2 490	1 374	550	457	854	ha.		23	
109	65	30	29	57	nbre		24	
50	160	55	30	31	ac.	Maïs-grain, superficie	25	
20	65	22	12	13	ha.		26	
1	2	2	1	1	nbre		27	
33.513	21,299	31,723	72.960	18,564	ac.		28	
13 562	8 619	12 838	29 526	7 513	ha.		29	
444	256	289	506	296	nbre		30	
33.298	21,109	30,623	68.459	18,141	ac.		31	
13 475	8 543	12 393	27 704	7 341	ha.		32	
441	254	277	488	286	nbre		33	
215	190	1,100	4,501	423	ac.	Seigle-grain de printemps, superficie	34	
87	77	445	1 821	171	ha.		35	
4	2	15	45	14	nbre		36	
75	259	140	50	20	ac.	l '	37	
30	105	57	20	8	ha.		38	
1	4	2	1	2	nbre		39	
44,234	42.150	8,396	8.609	9.768	ac.		40	
17 901	17 057	3 398	3 484	3 953	ha.		41	
476	365	79	85	129	nbre		42	
35 14 2	- - -	7 3 1		- -	ac. ha. nbre		43 44 45	

SASKATCHEWAN

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	TABLE 16. FIE	LD CRO	CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED							
					CENSUS DIVISION					
NO.	ITEM	UNIT	DIVISION NO.10	DIVISION NO.11	DIVISION NO.12	DIVISION NO.13	DIVISION NO.14			
1	Wheat, total area	ac.	945,862	1,399,390	1,005,382	1.288.717	946,494			
2		ha.	382 777	566 313	406 864	521 525	383 032			
3		No.	3,423	3.850	2,667	3.232	4,193			
4	Spring sown wheat, area	ac.	916,013	1,273,869	892.656	1,163,808	912,546			
5		ha.	370 697	515 516	361 245	470 976	369 294			
6		No.	3,372	3,796	2.611	3,170	4.069			
7	Durum wheat, area	ac.	22,395	118.188	106,051	117,081	7,799			
8		ha.	9 063	47 829	42 917	47 381	3 156			
9		No.	217	855	737	668	49			
10	Utility wheat, area	ac.	6.096	5.520	5.580	5.207	23,513			
11		ha.	2 467	2 234	2 258	2 107	9 515			
12		No.	44	50	52	26	180			
13	Winter wheat, area	ac.	1,358	1,813	1.095	2,621	2.636			
14		ha.	550	734	443	1 061	1 067			
15		No.	25	27	18	24	46			
16	Oats for grain, area	ac.	51,587	60,869	52.738	60.579	48,530			
17		ha.	20 877	24 633	21 342	24 515	19 639			
18		No.	1,138	1.106	810	928	1,151			
19	Barley for grain, area	ac.	259,695	208.863	163.064	261,816	501,078			
20		ha.	105 095	84 524	65 990	105 953	202 779			
21		No.	1,898	1.832	1.333	1,961	3,496			
22	Mixed grains, area	ac.	3,163	6.731	3,423	6.218	3,696			
23		ha.	1 280	2 724	1 385	2 516	1 496			
24		No.	60	80	51	83	68			
25	Corn for grain, area	ac.	-	614	465	90	120			
26		ha.	-	248	188	36	49			
27		No.	-	10	6	1	1			
28	Rye for grain, total area	ac.	12,985	34.060	52,874	21,726	19.017			
29		ha.	5 255	13 784	21 397	8 792	7 696			
30		No.	164	334	484	204	274			
31	Fall rye for grain, area	ac.	12,880	30,948	43,566	16,388	16,188			
32		ha.	5 212	12 524	17 631	6 632	6 551			
33		No.	160	316	430	177	238			
34	Spring rye for grain, area	ac.	105	3,112	9,308	5,338	2,829			
35		ha.	42	1 259	3 767	2 160	1 145			
36		No.	4	29	91	39	42			
37	Buckwheat, area	ac.	130	462	41	-	797			
38		ha.	53	187	17	-	323			
39		No.	2	6	2	-	18			
40	Flaxseed, area	ac.	23,162	21,860	11,551	12.752	70,420			
41		ha.	9 373	8 846	4 675	5 161	28 498			
42		No.	236	205	118	136	736			
43	Soybeans, area	ac.	-	-	35	-	38			
44		ha.	-	-	14	-	15			
45		No.	-	-	1	-	4			

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

	DIVISION DE	E RECENSEMENT				
DIVISION NO.15	DIVISION NO.16	DIVISION NO.17	DIVISION NO.18	UNITE	DETAIL	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				<u> </u>		NO
1,174,569 475,331 5,074	614.570 248 708 2.762	423.733 171 479 2,003	419 170 3	ac. ha. nbre	Blé. superficie totale	1 2 3
1,137,412 460 294 4,952	593.706 240 264 2.659	405.505 164 102 1,876	419 170 3	ac. ha. nbre	Blé de printemps, superficie	4 5 6
17,913 7 249 111	7.469 3 023 60	2,784 1 127 23		ac. ha. nbre	Blé durum, superficie	7 8 9
18.342 7 423 137	12.610 5 103 94	14,208 5 750 111	:	ac. ha. nbre	Blé d'utilité générale, superficie	10 11 12
902 365 20	785 318 23	1,236 500 13	:	ac. ha. nbre	Blé d'hiver, superficie	13 14 15
56.544 22 883 1.278	82,445 33 364 1,368	91,930 37 203 1,267	1.076 435 6	ac. ha. nbre	Avoine-grain, superficie	16 17 18
448,401 181 461 3,602	361,210 146 176 2,367	271,925 110 044 1,835	1,047 424 3	ac. ha. nbre	Orge-grain, superficie	19 20 21
5.288 2 140 104	3.637 1 472 67	5.844 2 365 76	200 81 1	ac. ha. nbre	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	22 23 24
126 51 3	:	150 61 2	<u> </u>	ac. ha. nbre	Maïs-grain, superficie Fermes déclarantes	25 26 27
20,205 8 177 322	27.787 11 245 329	15,531 6 285 169	245 99 2	ac. ha. nbre	Seigle-grain, superficie totale	28 29 30
13.423 5 432 224	13,552 5 484 196	7.038 2 848 109	75 30 1	ac. ha. nbre	Seigle-grain d'automne, superficie	31 32 33
6.782 2 745 119	14.235 5 761 169	8,493 3 437 78	170 69 1	ac. ha. nbre	Seigle-grain de printemps, superficie Fermes déclarantes	34 35 36
445 180 7	714 289 14	350 142 4	- -	ac. ha. nbre	Sarrasin, superficie	37 38 39
27,164 10 993 310	6,667 2 698 77	2,139 866 29	- - -	ac. ha. nbre	Lin, superficie	40 41 42
49 20 3	:	1 -1	- :	ac. ha. nbre	Soja, superficie Fermes déclarantes	43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

_	TABLE 16	. FIEL	LU CROPS ON FARMS,	s, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED					
		11117.7			AGR I CULT	URAL REGION			
NO.	. ITEM	UNIT	PROVINCE	REGION NO.1	REGION NO.2	REGION NO.3	REGION NO. 4		
			·		-				
1	Wheat, total area	ac.	19.369.974	1,683.133	2,126.579	3.947.490	1,120,543		
2		ha.	7 838 750	681 140	860 596	1 597 492	453 468		
3		No.	59.292	5.034	5,341	9.308	2,479		
4	Spring sown wheat, area	ac.	15,732,137	1,394.007	1,547,245	2,537,337	595.676		
5		ha.	6 366 569	564 135	626 148	1 026 824	241 061		
6		No.	56,187	4,855	5,021	8,249	1.894		
7	Durum wheat, area	ac.	3,440,094	264.434	563.811	1,390.584	518.052		
8		ha.	1 392 157	107 013	228 166	562 749	209 648		
9		No.	17,577	1,558	3.012	6,442	1.877		
10	Utility wheat, area	ac.	157.157	16.686	11,551	11.044	3,155		
11		ha.	63 599	6 753	4 675	4 469	1 277		
12		No.	1.175	141	73	72	14		
13	Winter wheat, area	ac.	40.586	8,006	3.972	8.525	3.660		
14		ha.	16 425	3 240	1 607	3 450	1 481		
15		No.	563	83	43	113	36		
16	Oats for grain, area	ac.	1,097,558	184,515	68.827	109,909	28.638		
17		ha.	444 166	74 671	27 853	44 479	11 589		
18		No.	19,612	2,425	1,349	2,234	486		
19	Barley for grain, area	ac.	3.693.411	262,408	161,890	198.538	60.375		
20		ha.	1 494 670	106 193	65,515	80 345	24 433		
21		No.	29.898	2,123	1,598	2,334	605		
22	Mixed grains, area	ac.	64,574	5,612	2.989	5,301	5.387		
23		ha.	26 132	2 271	1 210	2 145	2 180		
24		No.	1,043	91	56	110	47		
25	Corn for grain, area	ac.	2,282	371	-	125	-		
26		ha.	923	150	-	51	-		
27		No.	36	6	-	B	-		
28	Rye for grain, total area	ac.	500.972	87.657	17,576	63,742	71,591		
29		ha.	202 736	35 474	7 113	25 795	28 972		
30		No.	5.082	775	205	587	497		
31	Fall rye for grain, area	ac.	441,385	86,617	17.526	59.500	68.776		
32		ha.	178 622	35 053	7 093	24 079	27 833		
33		No.	4,579	765	204	556	484		
34	Spring rye for grain, area	ac.	59,587	1.040	50	4.242	2,815		
35		ha.	24 114	421	20	1 717	1 139		
36		No.	685	11	1	45	32		
37 38 39	Buckwheat, area	ac. ha. No.	5,400 2 185 86	1.877 760 22	49 20 2	170 69 3	- -		
40	Flaxseed, area	ac.	359,009	74,803	39,651	13.391	880		
41		ha.	145 286	30 272	16 046	5 419	356		
42		No.	3,635	702	368	135	14		
43 44 45	Soybeans, area	ac. ha. No.	171 69 13	6 2 1	7 3 1	- - -	-		
			,						

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

REGION AG	. 1981. PAR REGIO			TABLEAU 16. GRA	
UNI.	7	: 	REGION AGRICOLE	1	
ľ	REGION	REGION	REGION	REGION	REGION
	NO.9	NO.8	NO.7	NO.6	NO.5
295 ha	1.508.073	1,550.561	2,047.680	2.749.924	2,635.991
	610 295	627 490	828 667	1 112 855	1 066 748
	6.819	6.413	4,926	7.830	11,142
896 ha	1.452.722	1.498.427	1,727,776	2.480.297	2.498.650
	587 896	606 392	699 206	1 003 740	1 011 168
	6,514	6.260	4,792	7.684	10.918
	14.683	21.060	309,194	253.341	104.935
	5 942	8 523	125 126	102 523	42 466
	117	126	1.640	1,812	993
	37.355	29.622	8.296	12,131	27,317
	15 117	11 988	3 357	4 909	11 055
	275	227	48	117	208
	3,313	1,452	2.414	4,155	5.089
	1 341	588	977	1 681	2 059
	61	32	22	65	108
321 ha	213,305	66.596	77.391	121,224	227,153
	86 321	26 950	31 319	49 058	91 926
	3,418	1,505	1.207	2,202	4,786
229 ha	843.196	673,935	347.360	410.642	735,067
	341 229	272 732	140 572	166 181	297 471
	5.812	4,816	2,735	3.675	6,200
	13.929	5.972	6.365	9,941	9.078
	5 637	2 417	2 576	4 023	3 674
	217	98	85	144	195
151 ac	61	. 120	145	1.179	191
61 ha		49	59	477	77
3 nbr		1	3	17	3
	59,588	24,360	39,690	80,242	56,526
	24 114	9 858	16 062	32 473	22 875
	722	350	360	789	797
	29,766	19.847	30,625	73,495	55,233
	12 046	8 032	12 393	29 742	22 352
	443	301	307	743	776
	29,822	4,513	9,065	6.747	1,293
	12 069	1 826	3 668	2 730	523
	355	66	71	78	26
,124 ac 455 ha 19 nbre		1,182 478 24	1 -	772 312 10	225 91 5
	18.073	83,931	23,983	38,739	65,558
	7 314	33 966	9 706	15 677	26 530
	231	857	241	373	714
31 ac. 13 ha. 2 nbre	13	47 19 5	35 14 1	- -	45 18 3

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

					CENSUS	DIVISION	
NO.	ITEM -	UNIT	PROVINCE.	DIVISION NO.1	DIVISION NO.2	DIVISION	DIVISION NO.4
1	Sunflowers, area	ac.	17,417	12.701	2.705	267	-
2		ha.	7 048	5 140	1 095	108	-
3		No.	97	59	12	4	-
4 5 6	Rapeseed, area	ac. ha. No.	1.350,956 546 712 9,639	5.571 2 255 50	654 265 8		1.085 439 2
7	Mustard seed, area	ac.	128.999	13.941	8,653	2,770	1.266
8		ha.	52 204	5 642	3 502	1 121	512
9		No.	1,102	83	56	21	9
10 11 12	Corn for silage, area	ac. ha. No.	8.203 3 320 110	4,361 1 765 36	290 117 6		25 10 2
13	Tame hay, total area	ac.	1,745.967	115.210	74,405	82.612	109,293
14		ha.	706 568	46 624	30 111	33 432	44 229
15		No.	20,246	1,288	893	871	811
16	Alfalfa and alfalfa mixtures, area	ac.	1,269,060	85.162	52.898	67.347	79.478
17		ha.	513 570	34 464	21 407	27 254	32 164
18		No.	15,409	1.060	678	700	697
19	All other tame hay, area	ac.	476.907	30.048	21,507	15,265	29.815
20		ha.	192 997	12 160	8 704	6 178	12 066
21		No.	7,705	476	334	254	225
22	Dats for fodder, area	ac	359.133	20,736	10,383	21,596	26.364
23		ha.	145 336	8 392	4 202	8 740	10 669
24		No.	7,415	487	263	398	422
25	Other fodder crops, area	ac.	107,341	8,533	2.392	2.587	9,760
26		ha.	43 439	3 453	968	1 047	3 950
27		No.	1,642	115	49	54	134
28	Potatoes, area	ac.	2.497	29	64	. 2	7
29		ha.	1 010	12	26	1	3
30		No.	159	9	4	1	2
31 32 33	Tobacco, area	ac. ha. No.	10 4 1	- - -	- - -	, <u>;</u>	- - -
34 35 36	Sugar beets, area	ac. ha. No.	- - -	- - -	- - -	:	:
37 38 39	Dry field peas, area	ac. ha. No.	39.040 15 799 468	840 340 5	- - -	- -	: : :
40	Dry field beans, area	ac.	2.766	-	-	-	-
41		ha.	1 119	-	-	-	-
42		No.	44	-	-	-	-
43	Other field crops, area Farms reporting	ac.	155.330	3,378	2.357	2.524	1.201
44		ha.	62.860	1 367	954	1 021	486
45		No.	1,343	58	30	39	20

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

TABLEAU		ISION DE RECENSE		REGION AGRICULE				
DIVISION NO.5	DIVISION NO.6	DIVISION NO.7	DIVISION NO.8	DIVISION NO.9	UNITE	DETAIL	NO	
100 40 1	315 127 • 2	40 16 2	248 100 3	165 67 1	ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	1 2 3	
37,613	7.689	890	290	36.251	ac.	Colza, superficie	4	
15 221	3 112	360	117	14 670	ha.		5	
283	60	7	3	440	nbre		6	
11.323	6.175	967	1.005	9,710	ac.	Moutarde, superficie	7	
4 582	2 499	391	407	3 929	ha.		8	
100	45	7	6	94	nbre		9	
635	286	150	335	95	ac.	Maïs à ensilage, superficie	10	
257	116	61	136	38	ha.		11	
12	5	2	5	3	nbre		12	
86.449	75.104	92.652	59.428	112.426	ac.	Foin cultivé, superficie totale	13	
34 985	30 394	37 495	24 050	45 497	ha.		14	
1,358	1,100	1,060	684	1.632	nbre		15	
58,026	55.085	73.800	46,072	81.273	ac.	Luzerne et mélanges à la luzerne, superficie	16	
23 482	22 292	29 866	18 645	32 890	ha.		17	
999	836	847	557	1,238	nbre		18	
28,423	20,019	18,852	13.356	31,153	ac.	Tout autre foin cultivé, superficie Fermès déclarantes	19	
11 502	8 101	7 629	5 405	12 607	ha.		20	
540	399	319	198	702	nbre		21	
24.831	18.827	19,254	14.600	12.450	ac.	Avoine pour fourrages, superficie	22	
10 049	7 619	7 792	5 908	5 038	ha.		23	
605	528	402	320	365	nbre		24	
3,363	5.358	3,928	6,619	3.278	ac.	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	25	
1 361	2 168	1 590	2 679	1 327	ha.		26	
74	81	76	101	79	nbre		27	
136	409	6	44	46	ac.	Pommes de terre, superficie	28	
55	166	2	18	19	ha.		29	
6	27	4	11	3	nbre		30	
	- -	- - -	-	10 4 1	ac. ha. nbre	Tabac, superficie	31 32 33	
- -	. :	- - -	- - -	-	ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie	34 35 36	
1.655	112	80	260	395	ac.	Pois secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	37	
670	45	32	105	160	ha.		38	
16	4	1	2	7	nbre		39	
= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	50 20 1	- -	10 4 1	5 2 1	ac. ha. nbre	Haricots secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	40 41 42	
4,687	15,522	7.902	51.232	1,752	ac.	Autres grandes cultures, superficie Fermes déclarantes	43	
1 897	6 282	3 198	20 733	709	ha.		44	
74	121	75	253	27	nbre		45	
		l]			1	

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS. 1981. BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	TABLE 16. FII	TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED									
					CENSUS DIVISION	ı					
<u>NO</u>	ITEM	UNIT	DIVISION NO.10	DIVISION NO.11	DIVISION NO.12	DIVISION NO.13	DIVISION NO.14				
1 2 3	Sunflowers, areaFarms reporting	ac. ha. No.	150 61 1	720 291 10		5 2 • 1	-1 -1				
4	Rapeseed, area	ac.	84.478	37,866	37.956	98.185	274,311				
5		ha.	34 187	15 324	15 360	39 734	111 010				
6		No.	572	247	245	585	2,090				
7	Mustard seed, area	ac.	20,483	8.782	2,105	7.909	7,433				
8		ha.	8 289	3 554	852	3 201	3 008				
9		No.	189	64	23	64	81				
10 11 12	Corn for silage, area	ac. ha. No.	- -	826 334 13	500 202 6	20 8 2	190 77 3				
13	Tame hay, total area	ac.	44,948	132.967	92.079	52,391	206,737				
14		ha.	18 190	53 810	37 263	21 202	83 663				
15		No.	777	1.361	928	658	2,092				
16	Alfalfa and alfalfa mixtures, area	ac.	23.705	108.574	73.780	31,801	138.349				
17		ha.	9 593	43 938	29 858	12 869	55 988				
18		No.	4 6 3	1.130	773	446	1.507				
19	All other tame hay, area	ac.	21.243	24,393	18,299	20,590	68.388				
20		ha.	8 597	9 871	7 405	8 332	27 676				
21		No.	411	380	272	279	991				
22	Dats for fodder, area	ac	10.605	15.112	22,258	26.292	6,737				
23		ha.	4 292	6 116	9 007	10 640	2 726				
24		No.	313	346	400	454	223				
25	Other fodder crops, area	ac.	5.748	7.844	4.236	6,539	5.230				
26		ha.	2 326	3 174	1 714	2 646	2 117				
27		No.	73	99	65	93	87				
28	Potatoes, area	ac.	38	1,157	49	77	14				
29		ha.	15	468	20	31	6				
30		No.	5	28	7	4	5				
31 32 33	Tobacco, area	ac. ha. No.	- - -	- - -	- - -	- - -	: :				
34 35 36	Sugar beets, area	ac. ha. No.	- - -	- - -	- - -	. .	: : :				
37	Dry field peas, area	ac.	122	252	891	1,490	12,788				
38		ha.	49	102	361	603	5 175				
39		No.	4	7	. 7	13	171				
40	Dry field beans, area	ac.	-	305	3 i	160	208				
41		ha.	-	123	1	65	84				
42		No.	-	6	1	1	7				
43	Other field crops, area	ac.	1,759	4,115	13.328	6.339	6.396				
44		ha.	712	1 665	5 394	2 565	2 588				
45		No.	31	60	90	53	80				

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

			DIVISION DE RECENSEMENT								
	DETAIL	UNITE	DIVISION NO.18	DIVISION NO.17	DIVISION NO.16	DIVISION NO.15					
- 1	Tournesol, superficie	ac. ha. nbre	<u>-</u> -	- - -	- - -						
- 1	Colza, superficie	ac. ha. nbre	- -	245.592 99 388 1.411	174.967 70 807 1.243	307,558 124 464 2,393					
1	Moutarde, superficie	ac. ha. nbre	:	- - -	4,723 1 911 45	21.754 8 804 215					
	Maïs à ensilage, superficie	ac. ha. nbre	:	70 28 2	165 67 5	255 103 .8					
	Foin cultivé, superficie totale	ac. ha. nbre	3.648 1 476 13	148.298 60 014 1,363	133.572 54 055 1,511	123.748 50 079 1.846					
	Luzerne et mélanges à la luzerne, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	3,038 1 229 13	102.487 41 475 974	96.725 39 143 1.161	91,460 37 013 1,330					
	Tout autre foin cultivé, superficie	ac. ha. nbre	610 247 2	45.811 18 539 562	36,847 14 911 604	32.288 13 066 757					
	Avoine pour fourrages, superficie	ac. ha. nbre	505 204 5	67.092 27 151 862	29,084 11 770 537	12.407 5 021 385					
	Autres cultures fourragères, superficie	ac. ha. nbre	2.162 875 7	12,721 5 148 150	8,522 3 449 144	8.521 3 448 161					
	Pommes de terre, superficie	ac. ha. nbre	. 7 3 1	96 39 9	9 4 5	307 124 28					
	Tabac, superficie	ac. ha. nbre	- -	-		- - -					
	Betteraves sucrières, superficie	ac. ha. nbre	- -		- - -						
1	Pois secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	150 61 1	3.028 1 225 39	5,330 2 157 57	11.647 4 713 134					
-	Haricots secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	-	354 143 4	743 301 9	928 376 13					
	Autres grandes cultures, superficie	ac. ha. nbre	-	3.726 1 508 31	3.783 1 531 38	25.329 10 250 263					

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	TABLE 16. FIE	LD CKC	JPS UN FARMS, BY AG	KILULIUKAL KEGIUN	AND CENSUS BIVIS	SION - CONCEONED	
					AGRICULT	URAL REGION	
<u>NO.</u>	ITEM	UNIT	PROVINCE	REGION NO.1	REGION NO.2	REGION NO.3	REGION NO.4
1 2 3	Sunflowers, areaFarms reporting	ac. ha. No.	17,417 7 048 97	13.181 5 334 61	1.995 807 10	885 358 10	<u> </u>
4 5 6	Rapeseed, area	ac. ha. No.	1,350,956 546 712 9,639	10,540 4 265 95	1.757 711 17	560 227 8	1,085 439 2
7 8 9	Mustard seed, area	ac. ha. No.	: 128.999 52 204 1.102	18,885 7 642 126	8.703 3 522 60	6.437 2 605 42	361 146 4
10 11 12	Corn for silage, area	ac. ha. No.	8.203 3 320 110	4,841 1 959 43	255 103 5	255 103 6	170 69 4
13 14 15	Tame hay, total area	ac. ha. No.	1.745.967 706 568 20.246	164,073 66 398 1,996	96,971 39 243 1,210	227.023 91 873 2,646	125.023 50 595 910
16 17 18	Alfalfa and alfalfa mixtures, area Farms reporting	ac. ha. No.	1,269,060 513 570 15,409	119.988 48 557 1,610	72.625 29 390 938	183.201 74 139 2.134	88.211 35 698 763
19 20 21	All other tame hay, area	ac. ha. No.	476.907 192 997 7.705	44,085 17 841 719	24,346 9 852 415	43.822 17 734 777	36,812 14 897 284
22 23 24	Oats for fodder, area	ac ha. No.	359,133 145 336 7.415	34.983 14 157 800	19.210 7 774 471	52,509 21 250 1.075	26,392 10 680 441
25 26 27	Other fodder crops, area	ac. ha. No.	107,341 43 439 1.642	10.228 4 139 152	4.588 1 857 80	11,483 4 647 213	11,591 4 691 161
28 29 30	Potatoes, area	ac. ha. No.	2.497 1 010 159	83 34 12	14 6 11	94 38 13	10 4 3
31 32 33	Tobacco, area	ac. ha. No.	10 4 1	- - -	- - ·	- - -	- - -
34 35 36	Sugar beets, area	ac. ha. No.	-	- - -	- - -	- -	- - -
37 38 39	Dry field peas, area	ac. ha. No.	39.040 15 799 468	934 378 7	122 49 3	160 65 1	100 40 1
40 41 42	Dry field beans, area	ac. ha. No.	2.766 1 119 44	-	50 20 1	10 4 1	- -
43 44 45	Other field crops, area	ac. ha. No.	155.330 62 860 1,343	5.184 2 098 94	18.239 7 381 135	24.502 9 916 176	3.533 1 430 41

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

- TABLEAU I	16. GRANDES CULTU	REGION AGRICOLE		R REGION AGRICULI		IVISION DE RECENSEMENT - FIN	1
	1	T AGRICULT		T	UNITE	DETAIL	.
REGION NO.5	REGION NO.6	REGION NO.7	REGION NO.8	REGION NO.9			
							CM
166 67 2	1.185 480 13	5 2 1		- - -	ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	1 2 3
143.708 58 157 1,272	130,116 52 656 849	62,935 25 469 451	403.773 163 401 3.120	596.482 241 388 3.825	ac. ha. nbre	Colza, superficie	4 5 6
38.254 15 481 349	17.073 6 909 151	7,335 2 968 60	24.586 9 350 244	7.365 2 981 66	ac. ha. nbre	Moutarde, superficie	7 8 9
330 134 9	1.572 636 24	230 93 4	305 123 7	245 99 8	ac. ha. nbre	Maïs à ensilage, superficie	111
210,213 85 070 3,371	255,170 103 264 2,693	70.830 28 664 902	217.519 88 027 .2.483	379,145 153 435 4.035	ac. ha. nbre	Foin cultivé, superficie totale	14
137,953 55 828 2,377	205.056 82 983 2,215	46,243 18 714 648	152,153 61 574 1.785	263.630 106.687 2.939	ac. ha. nbre	Luzerne et mélanges à la luzerne, superficie Fermes déclarantes	117
72.260 29 243 1.547	50.114 20 280 798	24.587 9 950 349	65,366 26 453 1,105	115.515 46 747 1,711	ac. ha. nbre	Tout autre foin cultivé, superficie Fermes déclarantes	20
38.338 15.515 1.126	36,040 14 585 800	31.508 12 751 586	10.626 4 300 343	109.527 44 324 1.773	ac. ha. nbre	Avoine pour fourrages, superficie	23
9,977 4 038 207	17.981 7 277 223	5.083 2.057 85	7,740 3 132 138	28.570 11 602 383	ac. ha. nbre	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	25 26 27
167 68 12	1,791 725 59	. 60 24 5	22 9 5	256 104 	ac. ha. nbre	Pommes de terre, superficie	28 29 30
10 4 1	· -	; ; ;	=	- - 	ac. ha. nbre	Tabac, superficie	32
:	-	-	· -		ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie	34 35 36
2.813 1 138 35	1,355 548 23	89 36 2	20,352 8 236 243	13.115 .5 307 153	ac. ha. nbre	Pois secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	37 38 39
65 26 2	623 252 11	- - -	640 259 13	1.378 558 16	ac. ha. nbre	Haricots secs de grande culture superficie Fermes déclarantes	40 41 42
8.508 3 443 132	20.769 8 405 197	39.957 16 170 224	21.750 8 802 216	12.888 5 216 128	ac. ha. nbre	Autres grandes cultures, superficie Fermes déclarantes	43 44 45

17-1
TABLE 17. VEGETABLES. NURSERY PRODUCTS, GREENHOUSES AND MUSHROOM HOUSES ON FARMS, 1981.
BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

		BY AGI	RICULTURAL REGION	AND CENSUS DIVIS	I DN			
	ITEM	UNIT	PROVINCE	CENSUS DIVISION				
NO.				DIVISION NO.1	DIVISION NO.2	DIVISION NO.3	DIVISION NO. 4	
	Vegetables:							
1 2 3	Total area	ac. ha. No.	1.469 594 139	67 27 12	149 60 8	33 13 2	9 3 3	
4 5 6	Asparagus, area	ac. ha. No.	29 11 8	- - -	- - -	· <u>-</u>	-	
7	Beans (wax, green or	ac.	18	1				
8 9	snap), area	ha. No.	7 47	['] 5	- 1	 1	1	
10 11	Beets, area	ac. ha.	20 8	2		 ,	 -,	
12	Farms reporting	No.	53	4	1	1	_'	
13 14 15	Broccoli, area	ac. ha. No.	3 31	'	-	- -	-	
16 17	Cabbage, area	ac.	. 212 86	5 2 7	20 8	 ,	1	
18 19	Farms reporting Carrots, area	No.	69 46	3	2	1	2	
20 21	Farms reporting	ha. No.	18 69	1 8	1 2	1	2	
22 23	Cauliflower, area	ac.	48 19 56	4	 2	·		
24 25	Farms reporting Cucumbers, area	No. ac.	68	7 2	1		1	
26 27	Farms reporting	ha. No.	27 74	1 7	3	1	2	
28 29 30	Green peas, area	ac. ha. No.	250 101 56	3 1 5	- - -	 ₁	2	
31	Lettuce, area	ac.	15	1	-			
32 33	Farms reporting	ha. no.	6 36	3	-	1	-1	
34 35	Onions (dry), area	ac. ha.	35 14	2	- -	 1		
36 37	Farms reporting Rutabagas (turnips), area.	No.	. 83	3	20			
38 39	Farms reporting	ha. No.	33 38	· 1	8 2	-1	-	
40 41 42	Sweet corn, area Farms reporting	ac. ha. No.	355 143 90	24 9 9	15 6 2	 1	2 3	
43	Tomatoes, area	ac.	21	2				
44 45	Farms reporting	ha. No.	. 8 . 52	1 5	1	1	2	
46 47 48	Other, area	ac. ha. No.	254 103 60	7 3 6	87 35 4	30 12 2	 	
40	Nursery products, greenhouses	"0.	.00	Ů		•		
49 50	and mushroom houses: Nursery products, area	ac. ha.	749 303	X X	X X	-	X X,	
51 52 53	Farms reporting	No. sq.ft. m2	52 560.509 52 073	14,426 1 340	9,236 858	9.276 862	x_ x_	
54 55	Farms reporting Mushroom houses, area	No.	. 200 X	9 -	7	-	5	
56 57	Farms reporting	m2 No.	X X	-	-	-	-	

17-2

TABLEAU 17. LEGUMES. PRODUITS DE PEPINIERE, SERRES ET CHAMPIGNONNIERES DANS LES FERMES. 1981. PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

	DETAIL	UNITE		ENT	SION DE RECENSEM	IVIO		
N			DIVISION NO.9	DIVISION NO.8	DIVISION NO.7	DIVISION NO.6	DIVISION NO.5	
	Légumes:							
	Superficie totale	ac.	2	36	20	185	97	
	Fermes déclarantes	ha. nbre	1	14 14	8 4	75 21	3 9 6	
	Asperges, superficie	ac.	-		-		-	
	Fermes déclarantes	ha. nbre	-	1	-	- 1	-	
	Haricots (jaunes ou verts),							
	superficie	ac. ha.	-		1	2	1	
1	Fermes déclarantes	nbre	-	3	2	6	1	
-	Betteraves, superficie	ac. ha.	-	,	1	2	!	
1	Fermes déclarantes	nbre	-	3	3	6	1	
	Brocoli, superficie	ac. ha.	-	2	2	6	-	
	Choux, superficie	nbre ac.	-	5	1	47	12	
1	Fermes déclarantes	ha. nbre	-	2 7	'3	19	4	
	Carottes, superficie	ac.	_	2	1	3	<u>'</u>	
-	Fermes déclarantes	ha. nbre	<u>.</u>	1 5	'3	1 8	;	
	Choux-fleurs, superficie	ac.	-	1		13	6	
Ì	Fermes déclarantes	ha. nbre	-	4	2	5 9	2	
	Concombres, superficie	ac.	-	4	,	11	6	
1	Fermes déclarantes	ha. nbre	-	1 5	4	12	2 2	
1	Pois verts, superficie	ac.	-	1	1	5	3	
	Fermes déclarantes	ha. nbre	-	5	2	2 7	1	
	Laitue, superficie	ac.	-	1	1		1	
	Fermes déclarantes	ha. nbre	-	3	2	2	1	
	Dignons (secs), superficie	ac.	-	2	1	5	1	
	Fermes déclarantes	ha. nbre	•	7	2	2 5	1	
	Rutabagas (navets), superficie	ac. ha.	-			9 3	-	
	Fermes déclarantes	nbre	-	1	2	5	-	
	Maïs sucré, superficie	ac. ha.	1	. 8	5 2	66 26	20	
	Fermes déclarantes	nbre	1	10	2	15	3	
	Tomates, superficie	ac. ha.	-	2	1	1	-	
	Fermes déclarantes	nbre	-	3	1	4	-	
	Autres, superficie	ac. ha.	1	6 2	2	14 5	45 18	
	Fermes déclarantes	nbre	1	5	2	8	1	
	Produits de pépinière, serres et champignonnières:							
	Produits de pépinière, superficie	ac.	X	x	x l	х	x	
	Fermes déclarantes	ha. nbre	X 3	X ₁	Х	X _B	X 2	
	Serres, superficie	pi.car.	7,410	26,384	92,884	77,344	18,301	
Ì	Fermes déclarantes	m2 nbre	688 10	2 451	8 629 8	7 185 28	1 700 22	
	Champignonnières, superficie	pi.car. m2	-	-	-	X X	-	
	Fermes déclarantes	nbre	-	-	-	î l	-	

TABLE 17. VEGETABLES, NURSERY PRODUCTS, GREENHOUSES AND MUSHROOM HOUSES ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	T	T	TOOLIONAL REGION	AND CENSUS DIVIS	TON - CONTINUED	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	ITEM	UNIT			CENSUS DIVISIO	N	
NO.	1.		DIVISION NO.10	DIVISION NO.11	DIVISION NO.12	DIVISION NO.13	DIVISION NO.14
	Vegetables:		·				
1 2 3	Total area	ac. ha. No.		323 130 27		41 16 3	224 . 91 6
4 5	Asparagus, area	ac.	-	2	-	26 10	-
6	Farms reporting	No.	-	2	-	1	-
7 8 9	Beans (wax, green or snap), area	ac. ha. No.		4 1 8		-	-
10 11 12	Beets, area	ac. ha. No.	-	5 2 12	1	 - 1	 - 1
13 14 15	Broccoli, area Farms reporting	ac. ha. No.	-	1 5	-		 - 1
16 17 18	Cabbage, area	ac. ha. No.	Ξ.	71 28 12	=	9 3 2	2
19 20 21	Carrots, area	ac. ha. No.	-	11 4	,		2
22 23 24	Cauliflower, area Farms reporting	ac. ha. No.	=	10 4 10	-		==,
25 26 27	Cucumbers, area	ac. ha. No.	. :	7 3 11	1	,	2
28 29 30	Green peas, area	ac. ha. No.	·	. 5 2 9	1	,	221 89 4
31 32 33	Lettuce, area	ac. ha. no.	-	2 1 7		- - -	:
34 35 36	Onions (dry), area	ac. ha. No.	·	5 2 7	=		2
37 38 39	Rutabagas (turnips), area. Farms reporting	ac. ha. No.	- - -	34 14 7	 - 1	 1	1
40 41 42	Sweet corn, area	ac. ha. No.	- -	127 51 15	10 4 2	4 1 2	2
43 44 45	Tomatoes, area	ac. ha. No.	-	5 2 13	2	 - 1	 - 1
46 47 48	Other, area	ac. ha. No.	 	28 11 13	- -	- - -	2
	Nursery products, greenhouses and mushroom houses:						
49 50 51	Nursery products, area	ac. ha. No.	X X	393 159 14	X X 2	х х 1	X X 2
52 53 54	Greenhouses, area	sq.ft. m2 No.	970 90 5	179,438 16 670 26	3.776 351 6	5.408 502 7	51.099 4 747 14
55 56 57	Mushroom houses, area Farms reporting	sq.ft. m2 No.	- -	-	X X	- ' ·	X X X
					<u> </u>		<u> </u>

TABLEAU 17. LEGUMES, PRODUITS DE PEPINIERE, SERRES ET CHAMPIGNONNIERES DANS LES FERMES, 1981. PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

	DIVISION DE	RECENSEMENT		,		
DIVISION NO.15	DIVISION NO.16	DIVISION	DIVISION NO.18	UNITE	DETAIL .	
						NO
					Légumes:	١.
123 49	3	142 57	-	ac. ha.	Superficie totale	1 2
20	3	7	-	nbre	Fermes déclarantes	3
	-	-	-	ac. ha.	Asperges, superficie	5
3	-	,	-	nbre	Fermes déclarantes	6
4		2	-	ac.	Haricots (jaunes ou verts), superficie	7
10	-1	1 7	-	ha. nbre	Fermes déclarantes	9
4	•-	2	-	ac.	Betteraves, superficie	10
11	1	6	-	ha. nbre	Fermes déclarantes	12
3		1	-	ac. ha.	Brocoli, superficie	13
;	1	3	-	nbre	Fermes déclarantes) is
13 5		23 9	-	ac. ha.	Choux, superficie	16
11	3	5	-	nbre	Fermes déclarantes	18
13 5		4	-	ac. ha.	Carottes, superficie	19
13	2	į	-	nbre	Fermes déclarantes	2
6 2		4	-	ac.	Choux-fleurs, superficie	22
11	2	5	-	nbre	Fermes déclarantes	24
8 3		22 8	-	ac. ha.	Concombres, superficie	25 26
13	3	7	<u>-</u>	nbre	Fermes déclarantes	27
3 1		4	-	ac. ha.	Pois verts, superficie	28
10	1	7	-	nbre	Fermes déclarantes	30
3		3	-	ac. ha.	Laitue, superficie	3
ġ	1	5	-	nbre	Fermes déclarantes	
6 2		9	- -	ac. ha.	Oignons (secs), superficie	3
11	1	4	-	nbre	Fermes déclarantes	31
11	 	2	- -	ac. ha.	Rutabagas (navets), superficie	3
8	2	4.	-	nbre	Fermes déclarantes	
18 7		51 20	-	ac.	Maïs sucré, superficie	40
15	3	5	٠-	nbre	Fermes déclarantes	42
3	 	3	-	ac.	Tomates, superficie	43
10	2	6	-	nbre	Fermes déclarantes	45
21		7 2	-	ac. ha.	Autres, superficie	46
9	2	4	-	nbre	Fermes déclarantes	
		•			Produits de pépinière, serres et champignonnières:	
x	х	x	_	ac.	Produits de pépinière, superficie	49
х	x 8	X	-	ha. nbre	Fermes déclarantes	50 51
51,041	538	7.992	×	pi.car.	Serres, superficie	52
4 742 29	50	742	. X	m2 nbre	Fermes déclarantes	5:
x	-	_		pi.car.	Champignonnières, superficie	
x X	-	- -	-	m2	· -	56 57
^	_ ,	_	_	nbre	Fermes déclarantes	1 3

TABLE 17. VEGETABLES. NURSERY PRODUCTS, GREENHOUSES AND MUSHROOM HOUSES ON FARMS, 1981,

BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

_	1	1	BY AGRICULTURAL	REGION AND CENSUS	DIVISION - CONCL	מטבט	
	ITEM	UNIT	PROVINCE		AGRICULT	TURAL REGION	
NO				REGION · NO.1	REGION NO.2	REGION NO.3	REGION NO. 4
	Vegetables:	1					
1	Total area	ac.	1,469	109	70	127	17
2 3	Farms reporting	ha. No.	594 139	44	28 15	51 15	6 5
4	Asparagus, area	ac.	29			_	
5	Farms reporting	ha. No.	11	-	-	-	-,
	Beans (wax, green or						
7 8	snap), area	ac. ha.	18 7	11		1	
9	Farms reporting	No.	47	5	2	3	3
10 11	Beets, area	ac.	20	2		1	
12	Farms reporting	No.	53	4	2	3	3
13 14	Broccoli, area	ac.	9 3	1			
15	Farms reporting	No.	31	3	1	2	1
16 17	Cabbage, area	ac. ha.	212 86	5 2	1	25 10	2
18	Farms reporting	No.	69	7	4	7	4
19 20	Carrots, area	ac. ha.	46 18	3		6 2	
21	Farms reporting	No.	69	8	4	6	3
22 23	Cauliflower, area	ac. ha.	48 19	4	==	1	
24	Farms reporting	No.	56	7	3	4	1
25 26	Cucumbers, area	ac. ha.	68 27	2	11	3	3 1
27	Farms reporting	No.	74	8	7	6	3
28 29	Green peas, area	ac. ha.	250 101	3		1	1
30	Farms reporting	No.	56	5	1	4	4
31 32	Lettuce, area	ac. ha.	15 6		-	1	==
33	Farms reporting	no.	36	3	-	3	3
34 35	Onions (dry), area	ac. ha.	35 14	2		1	
36	Farms reporting	No.	50	7	1	5	4
37 38	Rutabagas (turnips), area.	ac. ha.	83 33	3		20 8	
39	Farms reporting	No.	38	3	2	3	1 -
40	Sweet corn, area	ac. ha.	355 143	36 14	10	14 5	5 2
42	Farms reporting	No.	90	. 10	6	9	4
43	Tomatoes, area	ac. ha.	21 _8	2		1	
45	Farms reporting	No.	52	5	2	3	2
46 47	Other, area	ac. ha.	103	37 15	53 21	48 19	1
48	Farms reporting	, No.	30	7	6	5	3
	Nursery products, greenhouses and mushroom houses:						
49 50	Nursery products, area	ac. ha.	749 303	4	41 16	3	×
51	Farms reporting	No.	52	4	16 8	3	X 1
52 53	Greenhouses, area	sq.ft.	560.509 52.073	20.024	159,684	34,476	×
54	Farms reporting	m2 No.	52 073 200	1 860 21	14 835 34	3 203 13	X 2
55	Mushroom houses, area	sq. ft.	· ×	-	×	-	-
56 57	Farms reporting	m2 No.	××		- X]	-
						1	Ī

TABLEAU 17. LEGUMES, PRODUITS DE PEPINIERE, SERRES ET CHAMPIGNONNIERES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

										Π
		REGION	AGRICOL	.Ē				UNITE	DETAIL	
REGION NO.6			GION NO.7		GION O.8	REG1		1		
 110.0		<u>'</u>		- N	U. 8	NU.	. 3		Légumos	NO
	516 209		52 21		4 <u>5</u> 18		313	ac.	Légumes: Superficie totale	1
	45		5		5		1 26 26	ha. nbre	Fermes déclarantes	3
	2 1 4		26 10 1		- - -		2	ac. ha. nbre	Asperges, superficie	5 6
	7						5		Haricots (jaunes ou verts),	
	3 16		- 1		1		15	ac. ha. nbre	superficie Fermes déclarantes	7 8 9
	10						5 2	ac. ha.	Betteraves, superficie	10
	21		1 -		1		17 3	nbre ac.	Fermes déclarantes Brocoli, superficie	12
	1		-	ĺ	-1		1 10	ha. nbre	Fermes déclarantes	14
	118 48		8	1			38 15	ac. ha.	Choux, superficie	16 17
	22 16		3				18 16	nbre ac.	Fermes déclarantes	18
	6 23		2		2		6 20	ha. nbre	Fermes déclarantes	20 21
	24		1				10	ac. ha.	Choux-fleurs, superficie	22 23
	20 20		2				17 29	nbre ac.	Fermes déclarantes	24 25
	8 23		2	İ			11	ha. nbre	Fermes déclarantes	26 27
	12		1		42 17		56 22	ac. ha.	Pois verts, superficie	28 29
	18 3		2		2		18 6	nbre ac.	Fermes déclarantes	30 31
	12		1		-		2 13	ha. nbre	Fermes déclarantes	32 33
	12 5		1				14 5	ac. ha.	Oignons (secs), superficie	34 35
	14 46		2 -		2 		14 12	nbre ac.	Fermes déclarantes	36
	18 13		-		1		5 15	ha. nbre	Fermes déclarantes	38 38 39
	193 78		3 1		1		79 32	ac. ha.	Maïs sucré, superficie	40 41
	29		4	İ	3		21 6	nbre ac.	Fermes déclarantes Tomates, superficie	42 43
	3 19		2		- 1		2 18	ha. nbre	Fermes déclarantes	44 45
	35 14		5 2	İ			26 10	ac. ha.	Autres, superficie	46 47
	22		2		1		12	nbre	Fermes déclarantes Produits de pépinière, serres et	48
	398		х		х		285	ac.	champignonnières:	40
	161		x 1	i.	x 1		115	ha.	Produits de pépinière, superficie Fermes déclarantes	49 50 51
201. 18	724		X X_		69,971 6 501		5.597 3 307	pi.car. m2	Serres, superficie	52 53
	39 X		7 -	:	21 X		35 -	nbre'	Fermes déclarantes	54 55
	x		-		x x		-	m2 nbre	Fermes déclarantes	56 57
 				<u> </u>		l .				

TABLEAU 18. FRUITS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	TABLEAU 18. F	KOT12	ON FARMS, 1981, BY	AGRICULTURAL REG	TON AND CENSUS DI	A12104	
					CENSUS	DIVISION	
	ITEM	UNIT	PROVINCE	DIVISION NO.1	DIVISION NO.2	DIVISION NO.3	DIVISION NO.4
NO.	Tree Fruits:						
1 2 3	Total area	ac. ha. No.	77 31 51	7 3 5	3 1 1 3	5 2 2	20 8 3
4 6 7 8	Apples, total area	ac. ha. No. "	43 17 40 810 419	2 1 5 73 52	1 2 27 26	- - - -	20 8 3 272
9 10 11 12 13	Pears, total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	2 1 14 31 84	 2 1	1 10		,
14 15 16 17	Plums and prunes, total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	16 6 36 378 216	2 1 4 26 10	 3 13 10	- - - -	 1 15
19 20 21 22 23	Cherries (sweet), total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	5 2 18 63 79	2 3 9 30	 1 10	- - - -	 1 10
24 25 26 27 28	Cherries (sour), total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	9 3 19 161 477	 2 10 . 1	 1 30	5 2 2 2 175	- - - -
29 30 31 32 33	Peaches, total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	:	- - - -	-	- - - -	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
34 35 36 37 38	Apricots, total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	 8 8 45	- - - -	- - - -	- - - -	: : :
	Cultivated berries and grapes:					·	
39 40 41 42 43 44	Total area Farms reporting Strawberries, area Farms reporting	ac. ha. No. ac. ha.	19 8 27 12 5 14	 2 - -	== 1 =	- - - - -	- - - -
45 46 47	Grapes, area	ac. ha. No.	· · · -	. <u>.</u>	- - -	• - -	:
48 49 50	Other, area	ac. ha. No.	7 2 21	2		-	-

TABLEAU 18. FRUITS DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

	DIV	ISION DE RECENSEN	MENT				
DIVISION NO.5	DIVISION NO.6	DIVISION NO.7	DIVISION NO.8	DIVISION NO.9	UNITE	DETAIL	NO
						Arbres fruitiers:	
10 4 5	1	4 1 4	¹	5 2 5	ac. ha. nbre	Superficie totale	2
6 2 4 62 25	 - 1 10	2 4 36 60	 1 38 11	2 5 95 38	ac. ha. nbre "	Pommiers, superficie totale Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Nombre d'arbres non productifs	5 6 7
 1 5	1 1 15	2 2 33	 - 1 5 4	2 10 7	ac. ha. nbre "	Poiriers, superficie totale Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Nombre d'arbres non productifs	10 11 12
4 1 4 45 13	 1 -5	 3 17 10	 - 1 10 -	5 67 14	ac. ha. nbre "	Pruniers, superficie totale Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Nombre d'arbres non productifs	15 16 17
- 1	 1 - 2	3 21 12	-	3 3 9	ac. ha. nbre "	Cerisiers (doux), superficie totale Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Nombre d'arbres non productifs	20 21 22
2 3 1	-	 1 5	2 30 200	 2 3 7	ac. ha. nbre "	Cerisiers (aigres), superficie totale Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Nombre d'arbres non productifs	25
	-	-		-	ac. ha. nbre "	Pêchers, superficie totale Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Nombre d'arbres non productifs	32
-	1 2	1	 - 1 6	1 10	ac. ha. nbre "	Abricotiers, superficie totale Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Nombre d'arbres non productifs	34 35 36 37 38
						Petits fruïts cultivés et raisin:	
10 4 2	2	2	2	1	ac. ha. nbre	Superficie totale Fermes déclarantes	39 40 4,1
10 4 2	= , = = ,	=	.=	 - 1	ac. ha. nbre	Fraises, superficie	42 43 44
=	-	-	=	- - -	ac. ha. nbre	Raisin, superficie	45 46 47
-	1	2	2	 - 1	ac. ha. nbre	Autres, superficie	48 49 50

TABLE 18. FRUITS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

			FARMS, 1981, BY A		CENSUS DIVISION		
NO.	ITEM	UNIT	DIVISION NO.10	DIVISION NO.11	DIVISION NO.12	DIVISION NO.13	DIVISION NO.14
1101	Tree Fruits:						
1 2 3	Total area	ac. ha. No.	¹	4 1 5	 1	 2	<mark>1</mark>
4 5 6 7 8	Apples, total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	- - - -	2 4 27 100	-	 1 25	1 1 19
9 10 11 12 13	Pears, total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	- - - - -	1 6	- - - -	- - - -	:
14 15 16 17 18	Plums and prunes, total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	- - - -	1 3 34 65	- - - -	 - 1 - 25	1 12
19 20 21 22 23	Cherries (sweet), total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	- - - -	 1 10	- - - -		:
24 25 26 27 28	Cherries (sour), total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	1 1 27 8	1 50	 1 - 25	- - - -	:
29 30 31 32 33	Peaches, total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	- - - - -	-	- - -	- - - -	: : : :
34 35 36 37 38	Apricots, total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "		2 1 21		- - - -	: : :
	Cultivated berries and grapes:						
39 40 41	Total area	ac. ha. No.	-	1 3	1 1 	- - -	¹ 4
42 43 44	Strawberries, area	ac. ha. No.	-	3		-	2
45 46 47	Grapes, area	ac. ha. No.	- -	• . • . • .	:	<u>.</u> -	- - -
48 49 50	Other, area	ac. ha. No.	- - -	 - 1	1 1	- - -	4

TABLEAU 18. FRUITS DANS LES FERMES. 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

	DIVISION DE F	RECENSEMENT				
DIVISION NO.15	DIVISION NO.16	DIVISION NO.17	DIVISION NO.18	UNITE	DETAIL	NO
			***************************************		Arbres fruitiers:	1 10
2 1 6	7 2 2	2	<u>.</u>	ac. ha.	Superficie totale	1 2 3
1	3		-	ac.	Pommiers, superficie totale	4
5 102 43	1 2 34 7	2 9 38	- - -	ha. nbre "	Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Nombre d'arbres non productifs	7
	-		-	ac.	Poiriers, superficie totale	9
- 1 - 4	=	2 4 10	- - -	nbre "	Fermes déclarantes	11
 5 46 30	3 1 2 100 3	 2 5 19	- - -	ac. ha. nbre "	Pruniers, superficie totale Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Nombre d'arbres non productifs	15 16 17
 3 7 10	-	 1 2 6	- - - - -	ac. ha. nbre "	Cerisiers (doux), superficie totale Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Nombre d'arbres non productifs	20 21 22
2	 - 1 3		- - -	ac. ha. nbre	Cerisiers (aigres), superficie totale Fermes déclarantes	25 26
50	- 1	10	_	"	Nombre d'arbres non productifs	27 28
-	-	- - -	- - -	ac. ha. nbre "	Pêchers, superficie totale Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Nombre d'arbres non productifs	30 31 32
-			-	ac.	Abricotiers, superficie totale	34 35
-	10	2	=	nbre "	Fermes déclarantes	36 37 38
					Petits fruits cultivés et raisin:	
5	1		Ξ	ac. ha.	Superficie totale	39 40
	-		, -	nbre ac.	Franses, superficie	41
4	-	1	Ξ.	ha. nbre	Fermes déclarantes	43
	-	=	=	ac. ha. nbre	Raisin, superficie	45 46 47
	1		-	ac. ha.	Autres, superficie	48 49
4		1	-	nbre	Fermes déclarantes	50

TABLE 18. FRUITS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

					AGRICULT	JRAL REGION	
NO.	ITEM .	UNIT	PROVINCE	REGION NO. 1	REGION NO.2	REGION NO.3	REGION NO. 4
	Tree Fruits:						
1 2 3	Total area	ac. ha. No.	77 31 51	14 5 10	7 2 4	23 9 9	5 2 1
4 5 6 7 8	Apples, total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	43 17 40 810 419	8 3 10 162 83	3 1 4 12 80	16 6 5 294 11	5 2 1 50
9 10 11 12 13	Pears, total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	2 1 14 31 84	 3 6 1	-1 -4 : -58 :	 1 5 4	- - - -
14 15 16 17 18	Plums and prunes, total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	16 6 36 378 216	2 1 8 34 23	1 4 5 25	 -4 47	: : :
19 20 21 22 23	Cherries (sweet), total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	5 2 18 63 79	2 4 10 30	- 1 - 4 4 24	 2 27	- - - -
24 25 26 27 28	Cherries (sour), total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	. 9 3 19 161 477	 4 13 2	- - - -	6 2 2 5 65 175	- - - - -
29 30 31 32 33	Peaches, total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "		- - - -	- - - -	- - - -	- - - -
34 35 36 37 38	Apricots, total area Farms reporting Number of bearing trees Number of non-bearing trees	ac. ha. No. "	 8 8 45		 1 -, 2	 2 7 -	:
	Cultivated berries and grapes:						
39 40 41 42 43 44	Farms reporting Strawberries, area Farms reporting	ac. ha. No. ac. ha.	19 8 27 12 5 14	 2 - -	1	3 	:
45 46 47	Grapes, area	ac. ha. No.	- - -	- - - ·	- - -	-	:
48 49 50	Other, area	ac. ha. No.	7 2 21	2	 1	3	-

TABLEAU 18. FRUITS DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

	R	REGION AGRICOLE					
REGION NO.5	REGION NO.6	REGION NO.7	REGION NO.8	REGION NO.9	UNITE	DETAIL	NO
						Arbres fruitiers:	1.00
10 4 7	5 2 8	¹ ₄	¹ ₂	9 3 6	ac. ha. nbre	Superficie totale	2
2 5 95 38	2 1 6 47 106	1 25	1 2 82 12	4 1 5 43 89	ac. ha. nbre "	Pommiers, superficie totale Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Nombre d'arbres non productifs	5 6 7
 2 10 7	 2 6 4	-	- - - -	2 4 10	ac. ha. nbre "	Poiriers, superficie totale Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Nombre d'arbres non productifs	10 11 12
5 2 6 107 14	 6 71 70	1 25	 1 9 -	4 1 6 105 59	ac. ha. nbre "	Pruniers, superficie totale Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Nombre d'arbres non productifs	15 16 17
 3 3 9	 2 13	-	 - 1 4	 2 2 16	ac. ha. nbre "	Cerisiers (doux), superficie totale Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Nombre d'arbres non productifs	20 21 22
1 3 30 15	2 50 35	2 2 225	- - - -	 3 3 25	ac. ha. nbre "	Cerisiers (aigres), superficie totale Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Nombre d'arbres non productifs	25 26
-	- - - -	-	: :		ac. ha. nbre "	Pêchers, superficie totale Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Nombre d'arbres non productifs	30 31 32
 1 10	2 1 21		-		ac. ha. nbre "	Abricotiers, superficie totale Fermes déclarantes Nombre d'arbres productifs Nombre d'arbres non productifs	34 35 36 37 38
				į		Petits fruits cultivés et raisin:	
10 4 3 10 4 3	4 1 7 1 5	1	-1 5 2		ac. ha. nbre ac. ha. nbre	Fermes déclarantes Fermes déclarantes Fraises, superficie	
	- - -	-	-	-	ac. ha. nbre	Raisin, superficie	45 46 47
1	2 1 4	1	 5	1 4	ac. ha. nbre	Autres, superficie	48 49 50

SASKATCHEWAN 19-1

TABLE 19. FERTILIZER USED ON FARMS, 1980. BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

				CENSUS DIVISION					
NO.	ITEM	UNIT	PROVINCE	DIVISION NO. 1	DIVISION NO. 2	DIVISION NO. 3	DIVISION NO. 4		
1 2 3 4 5 6 7 7 8 9 10 11 1	Total acres of cropland fertilized	ac. ha. No. " ac. ha. No.	13.399.365 5 422 530 34.261 526.437 184.019 74 470 10.932 71.299 28 854 707 3.752	652.072 263 884 1.647 25.755 11.138 4 507 556 2.501 1 012 34 138	399.373 161 621 1.169 16.514 2.240 906 130	433.322 175 359 1.274 11.344 4.772 1 931 284	191.444 77 475 457 4.655 10.907 4 414 612		

20-1
TABLE 20. IRRIGATION DATA ON FARMS, 1980, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	į.			CENSUS	DIVISION	
ITEM	UNIT PROVINCE		DIVISION NO. 1	DIVISION NO. 2	DIVISION NO. 3	DIVISION NO. 4
Irrigation						
Total area irrigated, 1980 Farms reporting	ac. ha. No.	138,164 55 913 1,277	1.083 438 21	876 355 24	12,474 5 048 125	31,663 12 814 345
Sprinkler Irrigation						
Area irrigated by sprinkler system, 1980	ac. ha. No.	64,615 26 149 597	441 178 15	588 238 12	1,857 752 24	4,501 1 821 60
	Irrigation Total area irrigated, 1980 Farms reporting Sprinkler Irrigation Area irrigated by sprinkler system, 1980	Irrigation Total area irrigated, 1980 ac. ha. No. Farms reporting No. Sprinkler Irrigation Area irrigated by sprinkler system, 1980 ac. ha.	Irrigation	Division No. 1	ITEM	Division Division No. 2 Division No. 3

19-2 SASKATCHEWAN

TABLEAU 19. ENGRAIS UTILISE DANS LES FERMES, 1980, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

	DIV	ISION DE RECENSE					
DIVISION NO. 5	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 7	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 9	UNITE	DETAIL	NO
8.653 3.502 444 2.520 1 020 39 124	793.555 321 140 2.211 34.286 5.458 2 209 366 2.763 1 118 37 129	407.470 164 897 1.256 13.079 6.874 2 782 491 1.127 456 15	655.332 265 203 1.496 17.907 4.512 1.826 268 2.223 900 12 71	706.378 285.861 2.462 23.201 3.835 1.552 200 1.941 785 39 114	ac ha nbre ac ha nbre ac ha nbre	Superficie totale des terres en culture fertilisées	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

20-2

TABLEAU 20. DONNEES SUR L'IRRIGATION DANS LES FERMES, 1980, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

	DIV	ISION DE RECENSE	MENT				
DIVISION NO. 5	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 7	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 9	UNITE	DETAIL	
1.519	5.004	21.056	12.220	128	ac	Irrigation	1 1 2 3
615	2 025	8 521	4 945	52	ha	Superficie totale irriguée, 1980	
17	68	219	156	6	nbre	Fermes déclarantes	
569	1,920	13.380	7,475	48	ac	Irrigation au moyen d'appareils d'aspersion Superficie irriguée au moyen d'appareils d'aspersion, 1980	4
230	777	5 415	3 025	19	ha		5
10	56	100	90	4	nbre		6

SASKATCHEWAN 19-3

TABLE 19. FERTILIER USED ON FARMS, 1980, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

			CENSUS DIVISION						
NO.	ITEM	TINU	DIVISION NO. 10	DIVISION NO. 11	DIVISION NO. 12	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14		
1 2 3 4	Total acres of cropland fertilized	ac. ha. No.	756.585 306 179 1.887 27.412	868.762 351 575 2.105 28.899	802,337 324 694 1,759 24,441	1,220.171 493 786 2.444 41.497	1.506.981 609 854 3.617 81.157		
5 6 7	Total acres of tame hay fertilized Tonnes used	ac. ha. No.	4.291 1 737 224	8.621 3 489 515	2.876 1 164 148	14,706 5 951 868	11,327 4 584 806		
8 9 10 11	Total acres of improved pasture fertlized	ac. ha. No.	2.531 1 024 24 128	4.133 1 673 36 168	2.058 833 13 70	10.174 4 117 78 561	6.093 2 466 68 426		

20-3

TABLE 20. IRRIGATION DATA ON FARMS, 1980, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

			CENSUS DIVISION						
NO.	ITEM	UNIT	DIVISION NO. 10	DIVISION NO. 11	DIVISION NO. 12	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14		
1 2 3	Irrigation Total area irrigated, 1980 Farms reporting	ac. ha. No.	135 55 5	43.807 17 728 178	2.612 1 057 26	1.073 434 19	304 123 6		
4 5 6	Sprinkler Irrigation Area Trrigated by sprinkler system, 1980	ac. ha. No.	115 47 4	27.033 10 940 132	1.960 793 19	888 359 15	274 111 5		

19-4 SASKATCHEWAN

TABLEAU 19. ENGRAIS DANS LES FERMES, 1980, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

	DIVISION DE	RECENSEMENT				
DIVISION NO. 15	DIVISION NO. 16	DIVISION NO. 17	DIVISION NO. 18	UNITE	DETAIL	
1.642.919 664 866 4.314 78.354 13.653 5 525 794 10.735 4 344 95 574	866.565 350 686 2.291 35.349 16.797 6 798 915 5.001 2 024 51 220	836.287 338 433 1.895 39.043 52.419 21.213 3.276 13.492 5.460 136 765	2.673 1 082 6 155 940 380 35 1.750 708 2	ac ha nbre ac ha nbre ac ha nbre	Superficie totale des terres en culture fertilisées	1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 0 1 1 1

TABLEAU 20. DONNEES SUR L'IRRIGATION DANS LES FERMES, 1980, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

	DIVISION DE	RECENSEMENT			: :		
DIVISION NO. 15	DIVISION ND. 16	DIVISION NO. 17	DIVISION NO. 18	UNITE	· DETAIL	NO	
					_	NU	
1,589 643	986 399	1.635 662	<u>-</u>	ac ha	Irrigation Superficie totale irriguée, 1980	1 2	
29	13	20	-	nbre	Fermes déclarantes	3	
				!	Irrigation au moyen d'appareils d'aspersion Superficie irriguée au moyen d'appareils		
1,202 486 24	911 369 11	1,453 588 16	=	ac ha nbre	d'aspersion, 1980	5 6	
						-	

SASKATCHEWAN

TABLE 19. FERTILIZER USED ON FARMS. 1980. BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

			PROVINCE	AGRICULTURAL REGION				
NO.	ITEM	UNIT		REGION NO. 1	REGION NO. 2	REGION NO. 3	REGION NO. 4	
1 2 3 4 5 6 6 7 8 9 10 11	Total acres of cropland fertilized	ac. ha. No. ac. ha. No.	13.399.365 5 422 530 34.261 526.437 184.019 74 470 10.932 71.299 28 854 707 3.752	970.607 392 791 2.544 39.871 16.742 6 775 851 4.337 1 755 61 223	904.973 366 230 2.426 38.456 5.857 2.370 381 2.199 890 24	1.169,438 473 255 3.282 32,965 14.089 5 702 929 2.804 1 135 29 146	251.582 101 812 668 6.457 12.228 4 948 652 1.648 667 16	

20-5

TABLE 20. IRRIGATION DATA ON FARMS, 1980, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

				AGRICULTURAL REGION					
NO.	ITEM	UNIT	PROVINCE	REGION NO. 1	REGION NO. 2	REGION NO. 3	REGION NO. 4		
1 2 3	Irrigation Total area irrigated, 1980 Farms reporting	ac. ha. No.	138.164 55 913 1,277	1.236 500 28	3.199 1 295 52	47,845 19 362 504	28.314 11 458 320		
4 5 6	Sprinkler Irrigation Area irrigated by sprinkler system, 1980	ac. ha. No.	64.615 26 149 597	527 213 18	914 370 33	21.800 8 822 197	4.708 1 905 64		

TABLEAU 19. ENGRAIS UTILISE DANS LES FERMES, 1980. PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

		REGION AGRICOLE					
REGION NO. 5	REGION NO. 6	REGION NO. 7	REGION NO. 8	REGION NO. 9	UNITE	DETAIL	NO
1.984.898 803 260 6.106 67.574	1,744.335 705 907 4,340 59,820	1,626,616 658 268 3,384 50,388	2,318,452 938 244 5,549 120,660	2,428,464 982,764 5,962 110,246	ac ha nbre "	Superficie totale des terres en culture fertilisées Fermes déclarantes Tonnes utilisées	1 2 3 4
12,080 4 889 654	13.246 5 360 782	10,931 4 424 604	15.636 6 328 1.037	83.210 33 674 5.042	ac ha nbre	Superficie totale en foin cultivé fertilisée Tonnes utilisées	5 6 7
5.393 2 182 88 290	7.312 2 959 65 285	5.220 2 112 48 216	12,628 5 110 119 787	29.758 12 043 257 1,631	ac ha nbre	Superficie totale en pâturage amélioré fertilisée Fermes déclarantes Tonnes utilisées	8 9 10 11

20-6

TABLEAU 20. DONNEES SUR L'IRRIGATION DANS LES FERMES, 1980, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

		REGION AGRICOLE						
REGION NO. 5	REGION NO. 6	REGION NO. 7	REGION NO. 8	REGION NO. 9	UNITE	DETAIL	ND	
1.778 720 26	48,759 19 732 237	1.935 783 35	1.367 553 19	3,731 1 510 56	ac ha nbre	Irrigation Superficie totale irriguée, 1980 Fermes déclarantes	1 2 3	
775 314 18	30,455 12 325 186	1,177 476 20	1,100 445 14	3.158 1 278 47	ac ha nbre	Irrigation au moyen d'appareils d'aspersion Superficie irriguée au moyen d'appareils d'aspersion, 1980	4 5 6	

SASKATCHEWAN 21-1

TABLE 21. MACHINERY AND EQUIPMENT ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	TABLE 21. MACHINERY	AND EQU	JIPMENT UN FARMS,	1981, BY AGRICULTS	UKAL REGION AND C	ENSUS DIVISION	
	1754		DDOWINGS		CENSUS	DIVISION	
NO.	ITEM	UNIT	PROVINCE	DIVISION NO.1	DIVISION NO.2	DIVISION NO.3	DIVISION NO.4
1	Total number of farms	No.	67,318	3,478	3.559	3,586	2,184
2 3	Automobiles, total number Farms reporting	"	67.297 50,179	3,645 2,734	3.639 2.721	3,457 2,680	2.165 1.583
4 5	Farm trucks, total number Farms reporting	"	150.792 61.578	7.9 00 3.229	8.621 3,315	8,914 3,316	6.073 2.037
6 7	Tractors, total number	"	145,362 60,660	8.076 . 3.192	7,951 3,220	7.111 3.097	4.864 1.908
8 9 10 11	20- 49 p.t.o. hp (15- 37kw). 50- 99 " (38- 74kw). 100-149 " " (75-111kw). 150 p.t.o.hp(112kw) and over.	" "	37.555 60.424 33.555 13.828	1,879 3,367 1,927 903	1.773 3.201 2.025 952	1.505 2.749 1.920 937	1.118 2.006 1.150 590
12 13	Grain combines, total number Farms reporting	"	59,704 50,149	3,138 2,642	3.239 2.696	2,990 2,564	1.702 1.420
14 15 16 17	Self-propelled, total number. Farms reporting Pull-type, total number Farms reporting	" " "	39.001 33.538 20.703 19.456	1.932 1.650 1.206 1.137	1,961 1,690 1,278 1,182	1.752 1.523 1.238 1.171	1.103 928 599 575
18 19	Swathers, total numberFarms reporting	"	67.588 51.322	3,553 2,730	3. 973 2.811	3.782 2.692	2.502 1,658
20 21 22 23	Self-propelled, total number. Farms reporting Other, total number Farms reporting	" " "	32.893 30.207 34.695 29.462	1.788 1.616 1.765 1.561	1.276 1.151 2.697 2.146	1.330 1.209 2.452 1.992	1.076 932 1.426 1,125
24 25	Balers, total number Farms reporting	"	32.569 28.829	2.057 1.750	1.800 1.498	1.520 1,360	1.323 1,149
26 27	Making bales less than 2001bs.(90kg), total number. Farms reporting	. "	26.860 25.777	1,591	1,304 1,245	1,304 1,246	1.153 1.064
28 29	Making bales 2001bs.(90kg) or more, total number Farms reporting	.:	5.709 5.610	· 466 460	496 492	216 212	170 161
30 31	Forage crops harvesters, total number	<i>u</i> "	2.498 2.366	130 119	95 93	1 26 122	95 . 92
32 33	Total value of other machinery and equipment	\$ No.	1,099,483,517	59,261,296 2,953	59,541,546 2,939	58.643.370 2.830	37,501,453 1,681
34	Total value of machinery and equipment	\$	4.916,910,342	274.886.761	288,826,447	294,645,394	187,816,800
\perp							

TABLEAU 21. MACHINES ET MATERIEL DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	DIVI	SION DE RECENSEM	BENT				
DIVISION NO.5	DIVISION NO.6	DIVISION ND.7	DIVISION NO.8	DIVISION NO.9	UNITE	DETAIL	
4,582	5,309	3.697	4,024	4,626	nbre	Nombre total de fermes	1
5.082 3.719	5.533 4.049	3,613 2,768	4,247 3,148	4,334 3,307	"	Automobiles, nombre total	2 3
8.344 4.127	11,261 4.828	8,950 3,380	10,762 3,685	8,255 4, 150	<i>u</i> "	Camions de ferme, nombre total Fermes déclarantes	4 5
10.706 4,217	11.532 4.811	7.575 3,227	8,132 3,472	10.788 4.323	"	Tracteurs, nombre totalFermes déclarantes	6 7
3.108 4.744 2.178 676	2.927 5.015 2.682 908	1,627 3,174 1,988 786	1,689 3,190 2,280 973	3,953 4,692 1,580 563	" " "	20- 49 c.v. (15- 37kw)	10
4,198 3.550	4.866 4.047	3.047 2.616	3,403 2,902	4.297 3.608	"	Moissonneuses-batteuses, nombre total Fermes déclarantes	
2,862 2,497 1,336 1,261	3,399 2,890 1,467 1,373	1,639 1,435 1,408 1,337	1,946 1,692 1,457 1,381	3,606 3,091 691 656	# # #	Automotrices, nombre total	15 16
4.220 3,517	5.339 4.047	4.072 2.818	4,473 3,065	4.068 3.532	"	Andaineuses, nombre totalFermes déclarantes	18 19
2.187 2.063 2.033 1.867	2.308 2,131 3.031 2.520	1.328 1.200 2.744 2,176	1,412 1,279 3,061 2,435	2,460 2,331 1,608 1,519	" " "	Automotrices. nombre total	22
2.647 2.357	2.165 2.004	1,787 1,615	1 .427 1,312	2,495 2,194	"	Presses, nombre total	24 25
2.199 2.131	1.954	1.554 1.498	1,313 1,249	2,007 1,935	"	pour balles de moins de 200 livres (90 kg), nombre total Fermes déclarantes	
448 444	211 207	233 230	114 109	488 482	"	pour balles de 200 livres (90 kg) et plus, nombre total Fermes déclarantes	28 29
139 134	154 143	163 154	136 130	108 104	",	Récolteuses de fourrage, nombre total Fermes déclarantes	
74.010.119	84,800,248 4,453	63.726.555 2.960	69,496,428 3,147	56,370,192 3,945	\$. nbre	Valeur totale des autres machines et matériel	32 33
299,944.256	365,156,430	287.042.954	335,417,813	234.559,724	\$	Valeur totale des machines et du matériel.	34

TABLE 21. MACHINERY AND EQUIPMENT ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	TABLE 21. MACHINERY	AND EU	CENSUS DIVISION						
NO.	ITEM	UNIT	DIVISION NO.10	DIVISION NO.11	DIVISION NO.12	DIVISION NO.13	DIVISION NO.14		
1	Total number of farms	No.	3,678	4.572	3,010	3.432	4.928		
2 3	Automobiles, total number Farms reporting	"	3.540 2,677	4.849 3.531	3.034 2.262	3.597 2.708	4,705 3,542		
4 5	Farm trucks, total number Farms reporting	"	7,551 3,374	10.081 4,093	7.505 2,751	9.200 3.207	10,323 4,541		
6 7	Tractors, total number Farms reporting	,, ''	8,434 3,379	9.152 4.032	6.358 2.690	7,542 3,070	10.399 4,511		
8 9 10 11	20- 49 p.t.o. hp (15- 37kw). 50- 99 "" (38- 74kw). 100-149 "" (75-111kw). 150 p.t.o.hp(112kw) and over.	11 11 11	2.505 3.514 1.703 712	2.230 3.793 2.249 880	1,433 2,647 1,635 643	1.419 2.877 2.284 962	3.000 4.154 2.242 1.003		
12 13	Grain combines, total number Farms reporting	"	3,612 2,935	3.764 3,186	2.608 2.225	3.212 2.676	4.437 3,772		
14 15 16 17	Self-propelled, total number. Farms reporting Pull-type, total number Farms reporting	" "	2.778 2.318 834 789	2.388 2.063 1.376 1,311	1.481 1.294 1.125 1.047	1.580 1.338 1.632 1.515	2,935 2,576 1,502 1,420		
18 19	Swathers, total number	"	3,482 2,841	4,492 3,327	3.321 2.300	4.085 2.753	4.668 3.804		
20 21 22 23	Self-propelled, total number. Farms reporting Other, total number Farms reporting	" " "	2,272 2,108 1,210 1,111	2.260 2.061 2.232 1.899	1.368 1.245 1.953 1.530	1,614 1,451 2,471 2,032	2.805 2.631 1.863 1,725		
24 25	Balers, total number	<i>u</i> "	1,808	1,890 1,718	1.371	1.636 1.464	1.871 1.664		
26 27	Making bales less than 2001bs.(90kg), total number. Farms reporting	"	1.497	1,654 1,586	1.187	1.435 1.370	1.407 1,373		
28 29	Making bales 2001bs.(90kg) or more, total number Farms reporting	"	311 .308	236 235	184 176	201 200	464 461		
30 31	Forage crops harvesters, total number	" "	6 3 62	167 154	126 116	23B 227	103 97		
32 33	Total value of other machinery and equipment	\$ No.	56,505, 927 3,054	78,728,095 3,767	57.696.704 2.530	67.998.592 2.833	78,435, 49 1 3,989		
34	Total value of machinery and equipment	\$	247,711,521	331,425,493	246,512.115	327,646,259	327.951.092		

TABLEAU 21. MACHINES ET MATERIEL DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

			ECENSEMENT	DIVISION DE F	
DETAIL	UNITE	DIVISION NO.18	DIVISION NO.17	DIVISION NO.16	DIVISION NO.15
Nombre total de fermes	nbre	31	2,930	3,734	5,958
Automobiles, nombre total Fermes déclarantes	"	13 9	2,685 1,967	3.196 2.389	5.963 4.385
Camions de ferme, nombre total Fermes déclarantes	n n	47 25	6.544 2.687	8.042 3.405	12.419 5.428
Tracteurs, nombre total	<i>u</i> "	57 25	6.275 2.663	8,020 3,426	12,390 5.397
20- 49 c.v. (15- 37kw)	11 11 11	14 35 8	1,598 2,673 1,400 604	2,306 3.474 1.622 618	3,471 5,119 2,682 1,118
Moissonneuses-batteuses, nombre total Fermes déclarantes	# #	9 7	2.548 2.102	3.378 2.764	5,258 4,437
Automotrices, nombre totalFermes déclarantes	n n n	4 4 5 3	1,569 1,350 979 892	2.346 1.992 1.032 938	3.720 3.207 1.538 1.468
Andaineuses, nombre total	# "	21 18	2, 694 2,158	3,391 2.774	5,452 4,477
Automotrices, nombre total Fermes déclarantes Autres, nombre total Fermes déclarantes	" " "	10 10 11 10	1,777 1,584 917 847	2,061 1,900 1,330 1,217	3.561 3.305 1.891 1.750
Presses, nombre total	"	25 17	2,011 1,667	2.181 1,903	2,555 2,312
pour balles de moins de 200 livres (90 kg), nombre total Fermes déclarantes	"	15 14	1.352 1.287	1,747 1,674	2.187 2.132
pour balles de 200 livres (90 kg) et plus, nombre total Fermes déclarantes	"	10 9	659 639	434 429	368 356
Récolteuses de fourrage, nombre total Fermes déclarantes	"	5 5	255 244	196 185	199 185
Valeur totale des autres machines et matériel	\$ nbre	308.250 20	48,724,437 2,364	54,599,779 3.057	93.135.035 4.952
Valeur totale des machines et du matériel.	\$	1,518,525	218,967,416	238,535,356	408,345,986

TABLE 21- MACHINERY AND EQUIPMENT ON FARMS. 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

					AGRICULTURA		
NO.	ITEM	UNIT	PROVINCE	REGION NO.1	REGION NO.2	REGION NO.3	REGION NO.4
1	Total number of farms	No.	67,318	5.559	5,747	9,910	2.900
2 3	Automobiles, total number Farms reporting	"	67.297 50.179	5.95 0 4,412	6,073 4,440	9.816 7.452	2.809 2.119
4 5	Farm trucks, total number Farms reporting	"	1 50,792 61.578	12.135 5.131	13.125 5.254	25.036 9.155	7,703 2,684
6 7	Tractors, total number Farms reporting	"	145,362 60,660	12, 903 5.096	12.524 5,184	20.427 8.669	6.169 2.510
8 9 10 11	20- 49 p.t.o. hp (15- 37kw). 50- 99 "" (38- 74kw). 100-149 "" (75-111kw). 150 p.t.o.hp(112kw) and over.	11 11 11	37.555 60.424 33,555 13.828	3.087 5.398 3.104 1,314	3.007 5.168 3.081 1.268	4,321 8,284 5,455 2,367	1,406 2,568 1,516 679
12 13	Grain combines, total number Farms reporting	"	59,704 50,149	5.035 4.243	5.125 4.329	8.291 7.088	2.367 1.968
14 15 16 17	Self-propelled, total number. Farms reporting Pull-type, total number Farms reporting	11 11 11	39,001 33,538 20,703 19,456	3.091 2.664 1.944 1.833	3.220 2.799 1.905 1.777	4.691 4.069 3.600 3.413	1,498 1,274 869 820
18 19	Swathers, total number Farms reporting	"	67.588 51.322	5,599 4.358	6.201 4.473	10,842 7,540	3.191 2.220
20 21 22 23	Self-propelled, total number. Farms reporting Other, total number Farms reporting	11 11 11	32,893 30.207 34.695 29.462	2,750 2,522 2,849 2,536	2.141 1.951 4.060 3.265	3.553 3.196 7.289 5.803	1.265 1.137 1.926 1.558
24 25	Balers, total number Farms reporting	"	32.569 28.829	3.294 2.826	2.320 2.058	4.780 4.223	1.484 1,316
26 27	Making bales less than 2001bs.(90kg), total number. Farms reporting	"	26.860 25.777	2.558 2.448	1.962 1.866	4.019 3.833	1.313
28 29	Making bales 200lbs.(90kg) or more, total number Farms reporting	"	5.709 5.610	736 728	358 350	761 748	171 164
30 31	Forage crops harvesters, total number	и п	2.498 2.366	214 199	165 154	370 357	128 124
32 33	Total value of other machinery and equipment	\$ No.	1,099,483,517 55,423	98,154,348 4,750	93,668,340 4,700	167,536,505 7,891	46.035.292 2.242
34	Total value of machinery and equipment	\$	4,916,910.342	433,519,535	432,563,503	803,419,883	234,602,861

TABLEAU 21. MACHINES ET MATERIEL DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

		REGION AGRICOLE					
REGION NO.5	REGION NO.5	REGION NO.7	REGION NO.8	REGION NO.9	UNITE	DETAIL	
12,280	9.086	5,191	7,324	9,321	nbre	Nombre total de fermes	1
11. 98 0 9.071	9.631 7.050	5,365 4,066	7,244 5,388	8.429 6.181	"	Automobiles, nombre total	2 3
22,652 11,084	20.208 8.225	14,048 4,811	1 5,685 6,733	20,200 8,501	",	Camions de ferme, nombre total Fermes déclarantes	4 5
28.151 11,374	18,685 8.065	11,1 94 4,603	1 5,382 6,633	1 9,927 8,526	"	Tracteurs, nombre total	6 7
9.191 12.341 4.921 1.698	4.671 7.760 4.530 1.724	2,157 4,314 3,249 1,474	4.177 6.038 3.528 1.639	5.538 8.553 4.171 1.665	" " "	20- 49 c.v. (15- 37kw)	8 9 10 11
11.543 9.635	7. 693 6.499	4.739 3.986	6,679 5,621	8.232 6.780		Moissonneuses-batteuses, nombre total Fermes déclarantes	12
9.083 7.765 2.460 2.328	4,855 4.168 2.838 2.697	2,542 2,182 2,197 2,044	4.532 3.927 2.147 2.036	5.489 4.690 2.743 2.508	" " " "	Automotrices, nombre total	14 15 16 17
11,121 9,392	9.014 6.700	6,154 4,116	6.963 5.620	8,503 6,903	"	Andaineuses, nombre total	18 19
6.606 6.210 4.515 4.182	4.446 4.085 4.568 3.880	2,237 2,010 3,917 3,098	4.475 4.152 2.488 2,301	5.420 4.944 3.083 2.839	" " "	Automotrices, nombre total Fermes déclarantes Autres, nombre total Fermes déclarantes	20 21 22 23
6.409 5.710	3,779 3,472	2.143 1,950	2.778 2.495	5.582 4,779	"	Presses, nombre total	24 25
5,308 5,132	3.336 3.219	1.895 1.815	2.244 2.188	4.225 4.048	"	pour balles de moins de 200 livres (90 kg), nombre total Fermes déclarantes	26 27
1,101	443 437	248 244	534 526	1,357	"	pour balles de 200 livres (90 kg) et plus, nombre total Fermes déclarantes	28 29
262 253	311 293	250 234	187 171	611 581	"	Récolteuses de fourrage, nombre total Fermes déclarantes	30 31
167,847,972 10,352	153,119,318 7,601	101,589,081 4,275	121,400,184 6.055	144,132,477 7,557	\$ nbre	Valeur totale des autres machines et matériel Fermes déclarantes	32 33
705.989.273	668,043,651	478,487,300	524.465,211	635.819.125	\$	Valeur totale des machines et du matériel.	34

TABLE 22. LIVESTOCK AND POULTRY ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	ITEM	PROVINCE		CENSUS	DIVISION		
NO.			DIVISION NO.1	DIVISION NO.2	DIVISION NO.3	DIVISION NO.4	
<u>110.</u>				NUMBER			
1 2 3 4 5 6	Cattle, total	2,418,457 32,805 55,430 22,965 1,030,668 30,988	170.358 1.964 3.729 1.545 72.720 1.886	135,198 1,695 3,150 1,230 61,637 1,617	159.060 1,647 3.766 1.246 71.673 1.562	227,094 1,431 5,006 1,077 96,975 1,370	
7 8 9 10 11	Cows, mainly for dairy purposes Farms reporting Cows, mainly for beef purposes Farms reporting Heifers, 1 year and over, total Farms reporting Heifers, raised for dairy herd	84.619 7,197 946.049 27.753 270,800 23.604	3.981 263 68.739 1.780 18,101 1.455	2.892 260 58.745 1.531 10.880 1.189	3.805 253 67.868 1.463 14.430 1.087	3.061 242 93.915 1,305 24.808 1.080	
13 14	replacement	24,195 3,501	1,297	X 94	557 89	719 91	
15 16 17 18 19 20 21 22	Heifers, raised for beef herd replacement. Farms reporting. Heifers, raised for slaughter. Farms reporting. Steers, 1 year and over. Farms reporting. Calves, under 1 year. Farms reporting.	153.883 18.217 92.722 7.710 187.011 14.510 874.548 29.724	11.001 1.195 5.803 510 13.145 909 62.663 1.829	8.060 1.021 X 331 6.188 620 53.343 1.553	10.358 914 3.515 296 6.793 621 62.398 1.478	15,928 918 8,161 382 14,868 681 85,436	
23 24	Cattle on feed	216.420 11.624	14.800 702	6.864 505	X 423	10,772 362	
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38	Pigs, total Farms reporting. Boars 6 months and over for breeding Farms reporting. Sows for breeding and bred gilts Farms reporting All other pigs. total Farms reporting Under 45 pounds (20 kg) Farms reporting 45-130 pounds (20-60 kg) Farms reporting Over 130 pounds (60 kg) Farms reporting	574.334 9.177 5.182 2.817 62.748 4.390 506.404 8.624 191.215 4.819 178.410 4.105 136.779 4.076	29.533 342 217 132 3.097 176 26.219 325 9.492 186 8.634 175 8.093 161	X 268 X 66 X 118 X 237 X 135 X 90 X	12.822 \(\) 297 149 \(78\) 1.995 128 11.278 285 4.303 \(146\) 2.848 \(125\) 4.127 \(126\)	33.052 245 247 78 3.186 116 29.619 237 10.605 143 9.481 104 9.533 116	
39 40	Sheep, total	77,052 1,132	4.444 59	2.322 46	2.854 48	8,316 60	
41 42 43 44	Ewes. rams and wethers, 1 year and over	39.807 1.050 37.245 953	2.165 53 2.279 54	1.155 43 1,167 43	1.509 45 1.345 40	4.376 51 3.940 52	
45 46	Horses and ponies, total Farms reporting	60.180 13,474	5.423 855	3.704 772	3.211 735	4.193 753	
47 48	Hens and chickens, total	4,410,585 19,666	117,857 894	96,559 989	111 .69 1 922	115,655 659	
49 50	Hens and pullets, 20 weeks and over kept for laying	1,211,218	43.573 577	X 671	37,281 676	53.525 537	
51 52 53 54	Pullets and pullet chicks, under 20 weeks intended for laying Farms reporting All other chickens	766,749 7,426 2,432,618 14,905	12.980 323 61.304 711	X 347 X 766	16,090 310 58,320 655	23,197 240 38,933 498	
55 56 57 58 59 60	Turkeys	327,157 4.843 38,273 3.059 70,535 2,633	2.997 243 1.177 158 1.054 124	4.468 277 1.413 177 1.207	X 185 1.423 141 2.959	3.111 126 4.002 114 9.543 87	

TABLEAU 22. BETAIL ET VOLAILLE DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

DETAIL		MENT	ISION DE RECENSE	DIV	
N	DIVISION	DIVISION	DIVISION	DIVISION	DIVISION
	NO.9	NO.8	NO.7	NO.6	NO.5
			NOMBRE		
vins, total. es déclarantes	115,086	134.177	144.300	118.441	177,039
	2,482	1.577	1.905	2.121	2,661
	2,642	3.091	3.446	3.070	4,062
	1,679	1.005	1.350	1.468	2,020
	50,077	58.164	64.073	51.409	74,406
	2,382	1.446	1.788	1.995	2,540
ière	6,539	3,067	4,236	8.181	7,215
	786	264	341	478	535
	43,538	55,097	59,837	43.228	67,191
	2,024	1,331	1,661	1.764	2,314
	13,680	15,144	13,566	14.039	20,068
	1,751	1,079	1,325	1.565	2,023
iers	1,780	884	1.288	2.646	2,109
	377	115	169	302	269
ses, destinées à l'élevage de bovins de nerie	8,006	9,271	8.341	7.299	10.953
	1,306	876	1.062	1.177	1.577
	3,894	4,989	3.937	4.094	7.006
	500	320	390	543	732
	9,376	8,707	8.278	8.119	15.991
	1,035	650	701	991	1.293
	39,311	49,071	54.937	41,804	62.512
	2,279	1,370	1.725	1,928	2.472
à l'engraissement	11.581	8.648	10.002	10.923	21.831
	792	469	585	884	1.107
total	13,055 828 192 133 1,557 288 11,306 772 5,457 387 3,527 302 2,322 300	29.461 377 229 95 3.071 160 26.161 363 9.021 222 8.772 166 8.368	30,561 372 265 104 3.371 155 26,925 353 10,719 207 9.261 159 6,945	26,601 589 264 156 2.777 250 23,560 564 9.212 336 8.300 230 6,048 228	34,064 734 341 219 3,729 332 29,994 683 11,386 384 10,898 316 7,710
total	3.104	10.378	3.920	3.598	2,305
	109	65	66	73	58
béliers et mâles castrés, de 1 an et	1,602	5.433	2,012	1,679	1,100
	105	58	60	65	55
	1,502	4.945	1,908	1,919	1,205
	93	54	54	58	52
et poneys, total	2.556 730	3,229 730	3,811 859	4,291 959	3,439 909
et poulets, totai	292,186	258,858	153.847	659,871	411,205
	1,727	950	961	1,418	1,498
es pour la ponte	39.103	86,592	53.094	201.406	76,462
	1,242	667	665	923	1,006
es, de moins de 20 semaines, destinées à te	41,015	X	23.838	203.880	31,573
	721	326	349	556	568
	212,068	X	76.915	254,585	303,170
	1,328	734	725	1,118	1,174
55 s déclarantes	9.605 351 2.247 294 2.818 289	2.248 190 3.228 112 6.103	2.734 233 3.772 145 7.556	4,674 388 2,156 246 3,302 201	63.945 364 2.845 266 2.572 270

SASKATCHEWAN 22-3

TABLE 22. LIVESTOCK AND POULTRY ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	ITEM			CENSUS DIVISION		
NO.		DIVISION NO.10	DIVISION NO.11	DIVISION NO.12	DIVISION NO.13	DIVISION NO.14
				NUMBER		1
1 2 3 4 5 6	Cattle, total. Farms reporting. Bulls, 1 year and over. Farms reporting. Cows. total. Farms reporting.	95,595 1,746 2,023 1,187 38,713 1,672	115.361 1.990 3.059 1.212 48.042 1.850	118.162 1.420 2.694 1.026 45.745 1.323	137.288 1.640 3.309 1.201 59.455 1.541	87.300 1.914 1.821 1.132 35.706 1.812
7 8 9 10 11	Cows, mainly for dairy purposes Farms reporting Cows, mainly for beef purposes Farms reporting Heifers, 1 year and over, total Farms reporting Heifers, raised for dairy herd	3.302 472 35.411 1.515 11.466 1.249	8,929 539 39,113 1,543 15,145	3.156 233 42.589 1.207 18.365 1.043	4,273 303 55.182 1,417 13.787 1,171	X 555 X 1.517 10. 310 1.325
13 14	replacement	826 214	3,266 311	937 118	805 134	1,255 248
15 16 17 18 19 20 21 22	Heifers, raised for beef herd replacement. Farms reporting. Heifers, raised for slaughter. Farms reporting. Steers, 1 year and over. Farms reporting. Calves, under 1 year. Farms reporting.	6.010 948 4.630 415 7.687 784 35.706	6,926 1,019 4,953 494 10,425 915 38,690 1,791	6.717 813 10.711 360 12.842 679 38.516 1.249	8.316 907 4.666 425 10,743 722 49.994 1.449	6.130 966 3,525 402 7,761 888 30.102
23 24	Cattle on feed	15.447 648	13,560 842	20,258 574	12.842 666	8,631 708
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38	Pigs, total. Farms reporting Boars 6 months and over for breeding Farms reporting. Sows for breeding and bred gilts Farms reporting All other pigs. total Farms reporting Under 45 pounds (20 kg) Farms reporting 45-130 pounds (20-60 kg) Farms reporting Over 130 pounds (60 kg) Farms reporting	36.354 599 331 160 4.512 273 31.511 15.320 299 9.365 257 6.826 270	42.780 484 385 158 4.837 236 37.558 455 13.605 251 13.211 245 10.742	29.137 349 258 126 3.314 191 25.565 326 8.968 163 9.958 166 6.639	30.704 430 278 147 3.388 205 27.038 413 10.225 244 10.126 212 6.687 190	40.844 750 404 259 4.495 3399 35.945 701 13.556 385 13.634 349 8.755
39	Sheep, total	2,353	5,609	6,157	3,612	3.408
40	Farms reporting Ewes, rams and wethers, 1 year	50	83	66	29	74
41 42 43 44	and overFarms reporting	1,133 44 1,220 43	2.656 77 2.953 70	3,175 62 2,982 56	2,205 26 1,407 19	1,790 73 1,618 62
45 46	Horses and ponies, total	2,187 615	3,733 861	2,698 574	3,171 711	3.076 762
47 48	Hens and chickens, total	389,383 1,202	407.192 1.144	306,187 765	181,897 959	214,044 1,402
49 50	Hens and pullets, 20 weeks and over kept for laying	28,368 864	99,560 786	100.855 515	58,077 678	51,225 984
51 52 53 54	Farms reporting Pullets and pullet chicks, under 20 weeks intended for laying Farms reporting All other chickens Farms reporting	22,550 458 338,465 898	31,205 429 276,427 851	50.805 310 154.527 552	X 414 X 728	21.451 450 141,368 1.039
55 56 57 58 59 60	Turkeys Farms reporting Geese Farms reporting Ducks Farms reporting.	26,168 239 1,799 198 2,433	68.757 297 2.464 178 5.262	14.087 278 2.296 116 13.687	3.206 279 2.411 132 4.732 103	3,543 362 2,724 194 2,115

TABLEAU 22. BETAIL ET VOLAILLE DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

	, DIVISION DE RE	ECENSEMENT		DETAIL	
DIVISION NO.15	DIVISION NO.16	DIVISION NO.17	DIVISION NO.18		
	NOMBRE	_			NO
121.327 2.604 2.862 1.563 48.482 2.384	160.722 2.124 3.256 1.587 67.133 2.022	197.478 1.865 4.360 1.425 83.349 1.779	4.471 19 84 12 1,908	Gros bovins, total	1 2 3 4 5 6
9.287 837 39.195 1.912 16.883 1.823	5.190 482 61.943 1.821 18.117 1.567	3.408 351 79.941 1.631 20.853 1.403	X 3 X 17 558 14	Génisses, destinées à l'élevage de bovins	7 8 9 10 11 12
471 7.034 1.128 6.671 630 13.646 1,165 39.454 2.319	9.505 1.205 7.347 551 15.090 999 57.126	142 13.619 1.171 6.448 425 17.031 848 71.885	1409 14 X 4 321 9 1.600	Fermes déclarantes Génisses, destinées à l'élevage de bovins de boucherie Fermes déclarantes Génisses, destinées à la boucherie Fermes déclarantes Bouvillons de 1 an et plus Fermes déclarantes Veaux de moins de 1 an	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22
19.053	14.148 700	10,945 503	X ₅		23 24
129.068 1.322 1.000 548 13.100 718 114.968 37.546 726 44.501 719 32.921 765	26.644 692 277 195 3.273 372 23.094 635 10.041 328 7.786 274 5.267 317	20.335 497 235 162 2.655 272 17.445 461 7.946 256 5.715 214 3.784 210	x x 1 x 1 x 2 x 1 1 x 1 x 1	Fermes déclarantes. Verrats de reproduction de 6 mois et plus. Fermes déclarantes. Truies de reproduction et jeunes truies pleines Fermes déclarantes. Tous les autres porcs, total Fermes déclarantes. Moins de 45 livres (20 kg) Fermes déclarantes. 45 à 130 livres (20-60 kg) Fermes déclarantes. Plus de 130 livres (60 kg).	25 26 27 28 29 31 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33
5.112 97 2.781 92 2.331 79	5.567 77 2.920 72 2.647 62	3.993 72 2.116 69 1.877 62		Fermes déclarantes Brebis, béliers et mâles castrés, de 1 an et plus Fermes déclarantes Agneaux de moins de 1 an	39 40 41 42 43 44
3,407 836	3.221 859	4,781 943	49 11		45 46
453.548 1.756 191.891 1.147 67.796 674 193.861 1.347	119,098 1,268 36,543 938 24,857 482 57,698 899	121.383 1.149 34.690 836 25.300 469 61.393 879	124 3 X 2 - - X 3	Fermes déclarantes Poules et poulettes, de 20 semaines et plus, gardées pour la ponte Fermes déclarantes Poulettes, de moins de 20 semaines, destinées à la ponte Fermes déclarantes Tous les autres poulets	47 48 49 50 51 52 53 54
108.455 416 1,750 233 1,524 199	4.306 299 X 154 2.633 149	3,136 314 1,438 200 X 142	x 2 x 1 x	Fermes déclarantes	55 56 57 58 59 60

TABLE 22. LIVESTOCK AND POULTRY ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	TABLE 22. LIVESTOCK	PROVINCE		<u> </u>	URAL REGION	
NO.			REGION NO.1	REGION NO.2	REGION NO.3	REGION NO.4
110.		L		NUMBER		!
1	Cattle, total. Farms reporting Bulls, 1 year and over Farms reporting. Cows, total. Farms reporting.	2,418.457	264.075	133,533	440,766	247,186
2		32.805	3.173	2,084	5.135	1,648
3		55,430	5.953	3,255	10,436	5,388
4		22,965	2.498	1,386	3.677	1,257
5		1,030,668	112.538	57,584	200,013	103,948
6		30,988	3.031	1,951	4.860	1,554
7	Cows, mainly for dairy purposes Farms reporting Cows, mainly for beef purposes Farms reporting Heifers, 1 year and over, total Farms reporting Heifers, raised for dairy herd	84.619	7,730	8.282	10.273	3,659
8		7,197	467	477	820	289
9		946,049	104.808	49.302	189.740	100.289
10		27,753	2,831	1.720	4.558	1,467
11		270,800	28,253	15.688	38.295	29,285
12		23,604	2,359	1.511	3,509	1,236
13	replacementFarms reporting	24.195	2,376	2,819	2,330	845
14		3.501	242	281	340	110
15	Heifers, raised for beef herd replacement	153.883	16.522	8,164	27,162	18,013
16		18.217	1.917	1,163	2,901	1.049
17		92.722	9.355	4,705	8,803	10,427
18		7.710	838	440	1,006	430
19		187.011	20.600	9,530	18,784	18,147
20		14.510	1.495	848	1,908	813
21		874.548	96.731	47,476	173,238	90,418
22		29.724	2.953	1,900	4,648	1.472
23	Cattle on feed	216,470	25,217	12,769	18.055	13.587
24		11,624	1,194	735	1.465	411
25 26 27 28 29 30 31 32 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33	Pigs, total Farms reporting. Boars 6 months and over for breeding Farms reporting. Sows for breeding and bred gilts Farms reporting. All other pigs. total Farms reporting Under 45 pounds (20 kg) Farms reporting 45-130 pounds (20-60 kg) Farms reporting Over 130 pounds (60 kg) Farms reporting	574,334 9.177 5,182 2,817 62,748 4.390 506,404 8,624 191,215 4,619 178,410 4.105 136,779 4,076	45,747 604 374 231 4,823 307 40,550 14,483 326 14,212 305 11,855 274	21,368 429 214 115 2,387 176 18,767 404 7,841 246 6,081 162 4,845	56.606 946 546 265 6.081 410 43.973 890 20.016 487 14.741 399 15.222 411	36,485 355 242 86 3.578 154 32,665 344 10.885 221 11.456 143 10.324 134
39	Sheep, total	77,052	5.840	4.122	9.256	15.069
40		1,132	90	72	151	87
41		39,807	2.840	2.078	4.831	7.912
42		1,050	82	67	139	76
43		37,245	3.000	2.044	4.425	7.157
44		953	84	58	125	75
45 46	Horses and ponies, total	60,180 13,474	7.260 1.288	5,325 1,043	10,170 2,277	4,543 818
47 48 49 50 51 52 53	Hens and chickens, total	4.410.585 19.666 1.211.218 13.714 766.749 7.426 2.432.618 14.905	187,171 1,530 56,761 981 25,478 562 104,932 1,216	521.503 1,385 173.870 874 202.148 484 145.485 1,081	329.802 2.669 111.730 1.929 52,306 933 165.766 1.960	143.062 871 62.974 690 23.764 331 56.324 684
55	Turkeys	327,157	4.755	6.574	7,292	2,190
56		4,843	421	394	584	154
57		38,273	2.242	3.301	5,468	4,187
58		3,059	289	246	375	132
59		70,535	2.070	3,024	12,982	10,006
60		2,633	244	185	338	102

TABLEAU 22. BETAIL ET VOLAILLE DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

	R	EGION AGRICOLE			. DETAIL
REGION NO.5	REGION NO.6	REGION NO.7	REGION NO.8	REGION NO.9	
		NOMBRE			
325.144 6.423 7.522 4.448 139.345 6.160	252.676 4.046 6.250 2.562 101.968 3.720	176.283 2.182 3.850 1.571 74.012 2.061	126,482 2.801 2.912 1.664 50.896 2.601	452,312 5,313 9,864 3,902 190,364 5,050	Gros bovins, total. Fermes déclarantes Taureaux de 1 an et plus Fermes déclarantes Vaches, total. Fermes déclarantes Vaches, principalement pour la production
14,820 1,739 124.525 5.434 37,960 4,623	16.196 1.025 85.772 3.140 34.183 2.975	4.588 386 69.424 1.900 20.853 1.532	6.343 848 44.553 2.169 16.749 1.931	12,728 1,146 177,636 4,534 49,534 3,928	laitière
3.938 831	5.961 615	898 165	2.002	3,026 508	laitiersFermes declarantes
21.844 3.508 12.178 1.490 28.108 2.855 112.209 5.883	14,809 2,087 13,413 1,035 22,399 1,914 87,876 3,604	9.891 1,201 10.064 543 15.788 945 61.780	8.212 1,300 6.535 638 13.936 1.273 41,989 2,496	29.266 3.091 17,242 1.290 39,719 2.459 162.831 4.837	Génisses, destinées à l'élevage de bovins de boucherie
35.952 2.298	34.389 1,762	23.433	18.922	34.096 1,716	Bovins à l'engraissement Fermes déclarantes
64.751 2.141 725 470 7.588 877 56.438 2.004 24.667 1.052 19.071 818 12.700 863	107.766 1.089 889 355 11.568 517 95.309 1.026 35.398 34.052 544 25.859 497	45.630 610 420 212 5.180 307 40.030 581 15.559 343 14.911 299 9.560 256	130.734 1.491 1.062 626 13.587 830 116.085 1.411 38.604 829 44.834 813 32.647	55.247 1.512 710 457 7.956 812 56.581 1.398 23.762 749 19.052 622 13.767	Porcs, total. Fermes déclarantes. Verrats de reproduction de 6 mois et plus. Fermes déclarantes. Truies de reproduction et jeunes truies pleines Fermes déclarantes. Tous les autres porcs, total Fermes déclarantes. Moins de 45 livres (20 kg) Fermes déclarantes. 45 à 130 livres (20-60 kg) Fermes déclarantes. Plus de 130 livres (60 kg) Fermes déclarantes.
8,134 218	12,174 168	3,201 50	6.738	12,518 187	Moutons, total
4,055 205 4.079 184	6.049 154 6.125 150	1.538 46 1.663	3.529 106 3.209 87	6,975 175 5,543 158	Brebis, béliers et mâles castrés, de 1 an et plus
7,402 2,109	6.746 1,652	4, 253 955	4.130 983	10.351 2,349	Chevaux et poneys, total
,250,413 4,268	888.813 2.353	347,072	271.964 2.029	470,785 3,220	Poules et poulets, total
143.506 3.046	296.744 1,558	113,313 923	110,085 1,360	142.235 2.353	gardées pour la ponte Fermes déclarantes
88.931 1.668 .017.976 3.266	96.364 884 495.705 1.780	149.141 575 84.618 1,009	41,067 741 120,812 1,538	87,550 1,248 241,000 2,371	Poulettes, de moins de 20 semaines, destinées à la ponte
98.805 869 7,538 712 7,497 663	82,980 661 5,822 362 10,520 334	5,250 417 3,453 197 15,959	109.456 493 493 2.365 276 2.794 224	9,855 850 3,897 470 5,683	Dindons Fermes déclarantes Fermes déclarantes Canards Fermes déclarantes

TABLE 23. FARM CAPITAL, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

					CENSUS	DIVISION	
NO.	ITEM	TINU	UNIT PROVINCE	DIVISION NO. 1	DIVISION NO. 2	DIVISION NO. 3	DIVISION NO. 4
1	Total number of farms	No.	67,318	3.478	3,559	3.586	2.184
2	Total capital value	\$	31,368,546,039	1,503,578,444	1,744.095,050	1,905,052,586	1,417,825,713
3	Value of land and buildings	"	25,048,167,449	1,133,094,464	1,381.279.226	1,522,871.914	1,104.985.617
4	Value of machinery and equipment	,,	4,916,910,342	274.886.761	288.826,447	294,645,394	187,816,800
5	Value of livestock and poultry	"	1,403.468.248	95,597.219	73,989,377	87.535.278	125.023.296
	Farms classified by total capital value:						
6 7 8 9 10 11 12	Under \$10,000 \$ 10.000-\$ 24,933 25,000- 49,939 50,000- 39,999 100,000- 139,939 200,000- 493,999 500,000 and over	No. :	103 5.870 1.870 5.997 12.074 25.319 21.415	4 18 68 266 553 1.525 1.044	4 13 72 252 533 1,369 1,316	4 24 47 197 493 1.371 1.450	5 16 42 113 265 723 1.020

24-1
TABLE 24. SPRAYING AND DUSTING ON FARMS, 1980, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

		UNIT	. 41 7. 24		CENSUS DIVISION				
NO.	ITEM		PROVINCE	DIVISION NO. 1	DIVISION NO. 2	DIVISION NO. 3	DIVISION NO. 4		
	Land area sprayed or dusted. 1980:								
1	Farms reporting	No.	39,179	1.749	1,206	1.671	1,302		
2 3 4	For control of weeds and brush	ac. ha. No.	13,204,633 5 343 725 37,157	633,929 256 542 1,722	361,323 146 222 1,150	515.266 208 521 1,483	643,793 260 534 1,287		
5 6 7	For control of insects and disease	ac. ha. No.	1,502,887 608 197 10,302	25.118 10 165 103	15,731 6 366 126	69,491 28 122 507	13.323 5 392 36		

TABLEAU 23. BIENS CAPITAUX, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

	DIV	ISION DE RECENSE	MENT				\prod
DIVISION NO. 5	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 7	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 9	UNITE	DETAIL	
							NO
4.582	5.309	3,697	4,024	4.626	nbre	Nombre total de fermes	1
1,619,808,989	2,536,895,077	2.023.660.275	2,698,566,952	1,277,481,880	\$	Valeur totale des biens	2
1,216.600,316	2.098.697.487	1,654.556,268	2,285,711,868	974,489.733	"	Valeur de la terre et des bâtiments	3
299.944.256	365,156,430	287.042.954	335,417,813	234,559.724	"	Valeur des machines et du matériel	4
103.264.417	73.041.160	82.061.053	77,437,271	68.432.423	"	Valeur du bétail et de la volaille	5
10 37 134 479 984 1,962 976	9 28 133 368 949 2.082 1.740	6 24 70 245 492 1.358 1.502	7 19 51 217 480 1.278 1.972	7 69 275 773 1.214 1.726	nbre " " " "	Fermes classées selon la valeur totale des biens: Moins de \$10,000. \$ 10,000-\$ 24,999. 25,000- 49,999. 50,000- 99,999. 100,000- 199,999. 200,000- 499,999. 500,000 et plus.	6 7 8 9 10 11

24-2

TABLEAU 24. PULVERISATION ET POUDRAGE DANS LES FERMES, 1980, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

	DIV	ISION DE RECENSE	MENT				
DIVISION NO. 5	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 7	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 9	UNITE	DETAIL ·	
					-		NO
						Superficie de la terre pulvérisée ou poudrée, 1980:	
1.552	2.234	1.918	2,926	2,306	nbre	Fermes déclarantes	1
372,304 150 666 1,495	601.127 243 267 2,149	598.655 242 267 1,730	1,227,426 496 722 2,824	531,086 214 923 2,213	ac. ha. nbre	Contre les mauvaises herbes et les broussailles Fermes déclarantes	2 3 4
30.887 12 500 221	33.863 13 704 246	105.340 42 630 662	117.866 47 699 885	58.214 23 558 432	ac. ha. nbre	Contre les insectes et les maladies Fermes déclarantes	5 6 7

SASKATCHEWAN 23-3

TABLE 23. FARM CAPITAL, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

			CENSUS DIVISION							
NO.	ITEM	TINU	DIVISION NO. 10	DIVISION NO. 11	DIVISION NO. 12	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14			
1	Total number of farms	No.	3,678	4,572	3,010	3.432	4,928			
2	Total capital value	\$	1,407,475,912	2,138,464,733	1,693,854,065	2,148,333.099	1,938,235,842			
3	Value of land and buildings	"	1,103.730.061	1.733,115.109	1.378.415.287	1.741.913.817	1.557.069.551			
4	Value of machinery and equipment	"	247,711,521	331,425,493	246.512,115	327.646.259	327.951.092			
5	Value of livestock and poultry	"	56,034,330	73,924,131	68,926.663	78,773.023	53,215,199			
	Farms classified by total capital value:									
6 7 8 9 10 11 12	Under \$10,000 \$ 10,000-\$ 24,999 25,000- 49,999 50,000- 199,999 100,000- 199,999 200,000- 499,999 500,000 and over	No.::::::::::::::::::::::::::::::::::::	5 34 123 416 794 1.454 852	3 25 100 357 869 1.745 1.473	4 16 53 219 440 1.041 1.227	3 10 38 168 396 1.176 1.641	7 70 215 579 1,063 1,796 1,198			

24-3

TABLE 24. SPRAYING AND DUSTING ON FARMS, 1980, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

			CENSUS DIVISION						
NO.	ITEM	UNIT	DIVISION NO. 10	DIVISION NO. 11	DIVISION NO. 12	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14		
	Land area sprayed or dusted, 1980:								
1	Farms reporting	No.	1,922	2,912	2,164	2.663	3,571		
2 3 4	For control of weeds and brush	ac. ha: No.	580,578 234 952 1,822	986,845 399 362 2,659	794,205 321 403 1,946	1.173.043 474 714 2.604	1,244,771 503 741 3,360		
5 6 7	For control of insects and disease	ac. ha. No.	87,154 35 270 533	136,405 55 201 1,027	180,146 72 902 1,004	70,267 28 436 354	229,412 92 840 1,565		

23-4 SASKATCHEWAN

TABLEAU 23. BIENS CAPITAUX, 1981. PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

	DIVISION DE	RECENSEMENT				
DIVISION NO. 15	DIVISION NO. 16	DIVISION Nú. 17	DIVISION NO. 18	UNITE	DETAIL	
						NO
5,958	3.734	2,930	31	nbre	Nombre total de fermes	1
2.522.385,964	1,428,182,421	1,353,832,527	10,816,510	\$	Valeur totale des biens	2
2.030.264.667	1,098.450.476	1,026.103.588	6,818.000	"	Valeur de la terre et des bâtiments	3
408.345.986	238,535,356	218,967,416	1,518,525	"	Valeur des machines et du matériel	4
83,775,311	91.196.589	108.761.523	2,479.985	"	Valeur du bétail et de la volaille	5
					Fermes classées selon la valeur totale des biens:	
12 65 181 575 1,202 2,210 1,713	8 48 153 473 761 1.443	5 24 103 292 577 1,058	- 2 8 9 8	nbre " " " "	Moins de \$10,000. \$ 10,000-\$ 24,933. 25,000- 49,999. 50,000- 99,999. 100,000- 199,999. 200,000- 499,999.	6 7 8 9 10 11

24-4

TABLEAU 24. PULVERISATION ET POUDRAGE DANS LES FERMES, 1980, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

DIVISI	DIVISION D	RECENSEMENT			,	
	DIVISION NO. 16	DIVISION NO. 17	DIVISION NO. 18	UNITE	DETAIL	N
					Superficie de la terre pulvérisée ou poudrée, 1980:	
2	2,597	1,882	. 3	nbre	Fermes déclarantes	-
326	806.022 326 185 2,488	673,343 272 492 1,821	1,313 531 3	ac. ha. nbre	Contre les mauvaises herbes et les broussailles	1 1 1
	75.270 30 461 661	52,303 21 166 318	- -	ac. ha. nbre	Contre les insectes et les maladies	

SASKATCHEWAN 23-5

TABLE 23. FARM CAPITAL, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

			T PROVINCE	AGRICULTURAL REGION						
	ITEM	UNIT		REGION NO. 1	REGION NO. 2	REGION NO. 3	REGION NO. 4			
NO.		<u> </u>	·							
1	Total number of farms	No.	67,318	5,559	5,747	9,910	2,900			
2	Total capital value	\$	31,368,546.039	2,400,473,921	3,132,384,588	5,429,980,584	1,807,647,524			
3	Value of land and buildings	"	25,048,167,449	1,817,731,187	2,619,596,430	4,382,131,336	1,435,293,183			
4	Value of machinery and equipment	"	4.916,910,342	433,519,535	432,563,503	803,419,883	234,602.861			
5	Value of livestock and poultry	"	1.403.468,248	149,223.199	80.224.655	244.429.365	137,751,480			
	Farms classified by total capital value:									
6 7 8 9 10 11	Under \$10.000 \$ 10,000-\$ 24,999 25,000- 49,999 50,000- 99,999 100,000- 199,999 200,000- 499,999 500,000 and over	No: : : : : :	103 540 1.870 5.997 12.074 25.319 21.415	7 31 115 445 898 2,366 1,697	9 28 101 355 877 2,054 2,323	15 65 176 589 . 1.374 3.658 4.033	4 14 49 179 340 1.022 1.292			

24-5

TABLE 24. SPRAYING AND DUSTING ON FARMS, 1980, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

			PROVINCE	AGRICULTURAL REGION					
NO.	ITEM	UNIT		REGION NO. 1	REGION NO. 2	REGION NO. 3	REGION NO. 4		
	Land area sprayed or dusted, 1980:		·		•				
1	Farms reporting	No.	39,179	2,536	2,270	5,042	1,886		
2 3 4	For control of weeds and brush	ac. ha. No.	13,204,633 5 343 725 37,157	868.975 351 662 2,485	662,670 268 173 2,175	1,731,431 700 685 4,661	823,982 333 454 1,836		
5 6 7	For control of insects and disease	ac. ha. Ņo.	1,502,887 608 197 10,302	37,437 15 150 178	31,577 12 779 253	191.039 77 311 1.383	58,990 23 872 384		

TABLEAU 23. BIENS CAPITAUX, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

		REGION AGRICOLE					
REGION NO. 5	REGION NO. 6	REGION NO. 7	REGION NO. 8	REGION NO. 9	UNITE	DETAIL	
							NO
12.280	9,086	5.191	7.324	9.321	nbre	Nombre total de fermes	۱ ا
3,857,943,571	4.326.588.347	3,358.273.308	3.202,907,993	3,852,346,203	\$	Valeur totale des biens	2
2,958,049,364	3.500,796,085	2,778.744.490	2.594.221.647	2.961.603.727	"	Valeur de la terre et des bâtiments	3
705.989.273	668,043,651	478,487,300	524,465.211	635,819,125	"	Valeur des machines et du matériel	4
193.904.934	157,748,611	101.041,518	84,221,135	254,923,351	"	Valeur du bétail et de la volaille	5
						Fermes classées selon la valeur totale des biens:	
21 134 550 1.672 3.006	15 55 195 681 1,626	3 20 72 256 580	13 92 246 726 1,395	16 101 366 1.094 1.978	nbre " "	Moins de \$10,000. \$ 10,000-\$ 24,999. 25,000- 49,999. 50,000- 99,999.	6 7 8 9
4.929 1.968	3,444 3,070	1,724 2,536	2,708 2,144	3.414 2.352	"	200,000- 499,999 500,000 et plus	11

TABLEAU 24. PULVERISATION ET POUDRAGE DANS LES FERMES, 1980, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

		REGION AGRICOLE					
REGION REGION REGION NO. 5 NO. 6 NO. 7			REGION REGION NO. 8 NO. 9		UNITE	DETAIL	
						Superficie de la terre pulvérisée ou poudrée, 1980:	NO
5.611	5,802	3,965	5,686	6,381	nbre	Fermes déclarantes	1
1,388,485 561 900 5,368	1,898,629 768 348 5,253	1,733,444 701 500 3,858	2,002.203 810 263 5,457	2.094.814 847 741 6.064	ac. ha. nbre	Contre les mauvaises herbes et les broussailles Fermes déclarantes	· 2 3 4
159.678 64 619 1.152	370,797 150 056 2,347	123,177 49 848 748	294.015 118 984 2.153	236.177 95 577 1.704	ac. ha. nbre	Contre les insectes et les maladies Fermes déclarantes	5 6 . 7

SASKATCHEWAN 25-1

TABLE 25. HIRED AGRICULTURAL LABOUR ON FARMS, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

				CENSUS DIVISION					
NO.	ITEM	TINU	PROVINCE	DIVISION NO. 1	DIVISION NO. 2	DIVISION NO. 3	DIVISION NO. 4		
1 2	Total weeks of paid labour Farms reporting	wk. No.	413.297 20.522	23,342 1,035	19.095 1.116	18.737 1.102	16.820 705		
3 4	Total weeks of year-round paid labour Farms reporting	wk. No.	212,707 5.072	13.307 259	10.009	9.351 268	10.948 261		
5 6	Total weeks of seasonal paid labour	wk. No.	200.590 16.310	10.035 819	9.086 864	9,386 875	5.872 490		

26-1

TABLE 26. OFF-FARM WORK BY OPERATORS, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

					CENSUS	DIVISION	
NO.	ITEM	UNIT	PROVINCE	DIVISION No. 1	DIVISION NO. 2	DIVISION NO. 3	DIVISION NO. 4
<u> </u>		-					
1 2	Total days of paid off-farm work reported by farm operators Farms reporting	day No.	3,064,387 20,914	150,883 1,031	135,122 1.020	129,679 949	58.310 515
3 4	Total days of paid agricultural off-farm work	day No.	417,798 4,362	20.868 242	18.164 242	23,369 260	13,213 164
5 6	Total days of paid non-agricultural off-farm work. Farms reporting	day No.	2,646,589 17,780	130,015 850	116.958 848	106,310 757	45.097 390
7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	Farm operators reporting paid off-farm work by days worked: 1- 6 days	No. """"""""""""""""""""""""""""""""""""	924 748 1,285 1,885 1,830 1,447 1,996 1,283 3,791 5,725	55 51 52 98 90 68 76 63 177 301	67 57 80 90 91 70 98 56 174 237	57 45 78 94 97 45 87 65 148 233	53 37 50 52 54 28 53 32 60 96

TABLEAU 25. MAIN-D'OEUVRE AGRICOLE ENGAGEE DANS LES FERMES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

	DIV	ISION DE RECENSE	MENT				
DIVISION NO. 5	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 7	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 9	UNITE	DETAIL	NO
24.741	34.055 1.676	27.080 1.165	27.204 1.341	17,584 1,315	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail rémunéré Fermes déclarantes	1 2
12.771	17,683 400 :	15,990 328	15.085	6,554 252	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail rémunéré toute l'année Fermes déclarantes	3 4
11.970	16.372 1.351	11,090 900	12.119	11,030 1.075	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail saisonnier rémunéré Fermes déclarantes	5 6

26-2

TABLEAU 26. TRAVAIL HORS EXPLOITATION PAR LES EXPLOITANTS AGRICOLES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

DIVISION DE RECENSEMENT							
DIVISION NO. 5	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 7	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 9	UNITE	DETAIL	
229.917 1.488	289,198 1,851	144,914 1,030	168.225 1.158	239.002 1,594	jour nbre	Total, jours de travail hors exploitation rémunéré déclarés par les exploitants agricoles	1 2
21,005 264	32,318 352	26.046 247	26,980 281	29.933 286	jour nbre	Total, jours de travail agricole hors exploitation rémunéré Fermes déclarantes	3 4
208.912 1.311	256.880 1.599	118,868 849	141.245 961	209.069 1.392	jour nbre	Total, jours de travail non agricole hors exploitation rémunéré Fermes déclarantes	5 6
65 41 94 125 105 78 136 87 287	89 64 110 157 137 103 164 78 335	41 45 83 113 85 77 96 69 147 274	59 53 69 114 95 713 64 178 341	51 38 79 141 154 115 160 121 323 412	nbre "" "" ""	Exploitants agricoles déclarant du travail hors exploitation selon les jours de travail: 1- 6 jours. 7- 12 " 13- 24 " 25- 48 " 49- 72 " 73- 96 " 97-126 " 127-156 " 157-228 " 229-365 "	7 8 9 10 11 12 13 14 15 16

TABLE 25. HIRED AGRICULTURAL LABOUR ON FARMS, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

			CENSUS DIVISION						
NO.	ITEM	TINU	DIVISION NO. 10	DIVISION NO. 11	DIVISION NO. 12	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14		
1 2	Total weeks of paid labour Farms reporting	wk. No.	17.751 967	30.303 1,339	20.044 929	28.920 1.227	30.320 1.446		
3 4	Total weeks of year-round paid labour	wk. No.	8,618 . 210	15.696 357	11.118	15,211 324	12.409 310		
5 6	Total weeks of seasonal paid labourFarms reporting	wk. No.	9.133 789	14.607 1.044	8.926 749	13.709 983	17,911		

26-3

TABLE 26. OFF-FARM WORK BY OPERATORS, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

			CENSUS DIVISION					
NO.	ITEM	UNIT	DIVISION NO. 10	DIVISION NO. 11	DIVISION NO. 12	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14	
1 2	Total days of paid off-farm work reported by farm operators Farms reporting	day No.	160.771 1,126	255.080 1.560	122.188 834	103.669 782	247.518 1.803	
3 4	Total days of paid agricultural off-farm work	day No.	21.045 207	27.530 298	15,146 169	22.044 187	33,516 314	
5 6	Total days of paid non-agricultural off-farm work. Farms reporting	day No	139.726 972	227.550 1.345	107.042 717	81.625 651	214.102 1.571	
7 8 9 10 11 12 13 14 15	Farm operators reporting paid off-farm work by days worked: 1- 6 days	No.	48 40 64 106 91 103 107 77 209 281	58 39 86 123 113 99 128 81 278 555	27 30 59 66 86 52 81 50 146 237	30 39 49 93 78 72 84 44 113 180	60 51 96 189 200 169 213 112 318 395	

25-4 SASKATCHEWAN

TABLEAU 25. MAIN-D'OEUVRE AGRICOLE ENGAGEE DANS LES FERMES. PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

	DIVISION DE	RECENSEMENT					
DIVISION NO. 15	DIVISION NO. 16	DIVISION NO. 17	DIVISION NO. 18	UNITE	DETAIL		
32.520 1.728	19.029 1.152	23.945 965	1,807	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail rémunéré	1 2	
16.388 434	7.847 261	12.322 244	1.400	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail rémunéré toute l'année Fermes déclarantes	3 4	
16.132 1.356	11.182 919	11.623 775	407 9	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail saisonnier rémunéré Fermes déclarantes	5 6	

TABLEAU 26. TRAVAIL HORS EXPLOITATION PAR LES EXPLOITANTS AGRICOLES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

	DIVISION DE	RECENSEMENT				
DIVISION NO. 15	DIVISION NO. 16	DIVISION NO. 17	DIVISION NO. 18	UNITE		NO
323.651 2.040	165,467 1,159	138,469 963	2,224	jour nbre	Total, jours de travail hors exploitation rémunéré déclarés par les exploitants agricoles	1 2
41,977 385	26.351 271	17.493 189	800 4	jour nbre		3 4
281,674 1,769	139.116 959	120.976 832	1.424	jour nbre		5 6
93 51 107 126 159 124 180 138 460	44 35 69 107 112 86 112 85 239 270	27 32 59 91 83 86 107 61 193 224	- - 1 - - 1 - 6 3	nbre " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	49-72 " 73-96 " 197-126 " 127-156 " 157-228 "	7 8 9 10 112 13 14 15

TABLE 25. HIRED AGRICULTURAL LABOUR ON FARMS, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

		UNIT	PROVINCE	AGRICULTURAL REGION				
NO.	ITEM			REGION NO. 1	REGION NO. 2	REGION NO. 3	REGION NO. 4	
1 2	Total weeks of paid labour Farms reporting	wk. No.	413.297 20,522	37.482 1.693	37.901 1.881	61.328 3,100	19.072 927	
3 4	Total weeks of year-round paid labour	wk. No.	212.707 5.072	20.418 424	20.347 469	34,916 859	11.355 275	
5 6	Total weeks of seasonal paid labour Farms reporting	wk. No.	200.590 16.310	17,064 1,344	17.554 1.485	26.412 2.398	7.717 699	

26-5

TABLE 26. OFF-FARM WORK BY FARM OPERATORS, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

					AGRICULTU	JRAL REGION	
NO.	ITEM	UNIT	PROVINCE	REGION NO. 1	REGION NO. 2	REGION NO. 3	REGION NO. 4
,,,,,							
1 2	Total days of paid off-farm work reported by farm operators Farms reporting	day No.	3,064.387 20,914	234,808 1,644	293.393 1.923	360,408 2,654	99,272 763
3 4	Total days of paid agricultural off-farm work	day No.	417.798 4.362	29.116 367	32.857 390	62,646 682	18.988 217
5 6	Total days of paid non-agricultural off-farm work. Farms reporting	day No.	2,646,589 17,780	205.692 1.376	260,536 1,651	297.762 2.159	80.284 599
7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	Farm operators reporting paid off-farm work by days worked: 1- 6 days	No. """"""""""""""""""""""""""""""""""""	924 748 1.285 1.885 1.885 1.447 1.996 1,283 3.791 5.725	97 71 100 155 149 105 128 95 292 452	95 62 120 161 149 118 192 104 326 596	158 141 210 275 227 166 234 161 405 677	58 43 61 75 69 42 82 51 103 179

25-6 SASKATCHEWAN

TABLEAU 25. MAIN-D'OEUVRE AGRICOLE ENGAGEE DANS LES FERMES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

		REGION AGRICOLE						
REGION NO. 5	REGION NO. 6	REGION NO. 7	REGION NO. 8	REGION NO. 9	UNITE	DETAIL	NO	
50.254 3.344	60.254 2.716	38.539 1.733	44.865 2.174	63.602 2.954	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail rémunéré Fermes déclarantes	1 2	
22.297 702	31,503 687	20.204 404	20.567 519	31,100 733	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail rémunéré toute l'année Fermes déclarantes	3 4	
27.957 2.719	28.751 2.139	18.335 1.425	24.298 1.750	32,502 2,351	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail saisonnier rémunéré Fermes déclarantes	5 6	

26-6
TABLEAU 26. TRAVAIL HORS EXPLOITATION PAR LES EXPLOITANTS AGRICOLES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

		REGION AGRICOLE					
REGION NO. 5	REGION NO. 6	REGION NO. 7	REGION NO. B	REGION NO. 9	UNITE	DETAIL	NO
613.573 4.060	468.091 3.003	168.015 1.267	368.330 2.535	458.497 3,065	jour nbre	Total, jours de travail hors exploitation rémunéré déclarés par les exploitants agricoles	1 2
70.375 726	57,742 587	30,023 287	51.082 468	64,969 638	jour nbre	Total, jours de travail agricole hors exploitation rémunéré	3 4
543.198 3.546	410,349 2,594	137,992 1,060	317,248 2,189	393,528 2,606	jour nbre	Total, jours de travail non agricole hors exploitation rémunéré Fermes déclarantes	5 6
139 122 210 357 342 291 381 285 806 1.127	117 89 193 244 246 190 278 144 524 978	49 65 79 139 140 101 126 78 201 289	100 67 139 209 251 212 273 168 483 633	111 88 173 270 257 222 302 197 651 794	nbre """"""""""""""""""""""""""""""""""""	Exploitants agricoles déclarant du travail hors exploitation selon les jours de travail: 1- 6 jours. 7- 12 " 13- 24 " 25- 48 " 49- 72 " 73- 96 " 97-126 " 127-156 " 157-228 " 229-365 "	7 8 9 10 11 12 13 14 15

SASKATCHEWAN 27-1

TABLE 27. SELECTED EXPENDITURES DURING 1980 FOR FARMS, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	TABLE 21. OLLEGA		NDITURES DURING 15	CENSUS DIVISION					
NO.	ITEM	TINU	PROVINCE	DIVISION NO. 1	DIVISION NO. 2	DIVISION NO. 3	DIVISION NO. 4		
1 2 3 4 5 6	Rent. total	\$ 0 \$ 0 \$ 0 \$	217.095.876 33.350 82.950.985 21.092 134.144.891 16.393	10.541.035 1.706 4.409.322 1.076 6.131.713 863 4.318.363	11.816.442 1.870 3.283.344 1.055 8.533.098 1.039	13.136.559 1.798 4.524.894 1.147 8.611.665 857 3.495.515	8.258.467 1.211 3.253.220 852 5.005.247 486 3.165.031		
9 10	Farms reporting Feed and supplements Farms reporting Seed and seedlings	No. \$ No. \$	20.522 143.532.733 28.394 48.313.741	1.035 6.855.219 1.615 3.447.715	1,116 4,745,313 1,396 2,119,803	1.102 6.646.655 1.352 1.569.530	705 6.911.916 1.151 983.870		
12	Farms reporting Fertilizers and lime Farms reporting	No.	35,004	2,055	1.480	1,178	622		
13		\$	167.455,247	8,494,741	5.010.752	4,566,029	1,932,295		
14		No.	36,202	1,762	1.267	1,415	549		
15	Agricultural chemicals	\$	90,427,580	4,613,295	2,900.293	2,719,989	2,088.272		
16		No.	43,163	1,991	1,821	2,122	1,345		
17	Machine rental and custom work	\$	45.909.346	3,299,276	2.355.471	2.621.121	2,128,664		
18	Farms reporting	No.	25.115	1,620	1.390	1,291	868		
19	Fuel, oil and lubricants	\$	241,408,999	13,565,166	13,373,574	13,529.233	9.498.896		
20	Farms reporting	No.	63,166	3,304	3,386	3,339	2,026		
21	Repairs and maintenance to farm machinery	\$	211.627,867	12,069,581	11,965,332	12.752.717	8,986.259		
22		No.	61.662	3,258	3,311	3.265	1,981		
23	Repairs and maintenance to farm buildings and fences Farms reporting	\$	48.549.789	2,685,690	2,482,554	2,829.865	2.180.154		
24		No.	48.121	2,571	2,541	2,614	1.669		
25 26	Electricity used	\$ No.	35,162,088 53,640	2,011,730 2,868	1,583.872 2,785	1.831,119 2,785	1,431,616		

28-1

TABLE 28. FOREST PRODUCTS AND MAPLE TAPPINGS, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

			PROVINCE	CENSUS DIVISION					
NO.	ITEM	UNIT		DIVISION NO. 1	DIVISION NO. 2	DIVISION NO. 3	DIVISION NO. 4		
	Forest products, 1980:								
1 2	Value of forest products sold Farms reporting	\$ No.	993,045 246	1,646 4	X 2	1.680	. X 2		
	Maple tappings, 1981:								
3	Number of taps on maple trees in the spring of 1981	Nọ.	•		•	-	-		

27-2 SASKATCHEWAN

TABLEAU 27. CERTAINES DEPENSES EN 1980 DANS LES FERMES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

				AENT	SION DE RECENSEM	01/1	
NO	DETAIL	UNITE	DIVISION NO. 9	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 7	DIVISION ND. 6	DIVISION NO. 5
34	Loyer. total	\$ nbre \$ nbre nbre	9.483.640 2.222 5.152.384 1.605 4.331.256 887	20.129.105 2.098 5.601.001 1.122 14.528.104	13.632.792 2.015 4.700.182 1.251 8.932.610 1.019	16,165,491 2,285 4,229,167 1,168 11,936,324 1,349	8.400.073 1.950 4.236.258 1.276 4.163.815 872
	Salaires versés Fermes déclarantes	\$ nbre	3,160,446 1,315	5.808.976 1,341	4.808.981 1.165	6.450.669 1,676	4.151.961
	Aliments du bétail et compléments Fermes déclarantes	\$ nbre	4.504.676 2.018	7,457,917 1,368	11,497,249 1,603	12.215.627 1.953	9.903.356 2.233
	Semences et plants	\$ nbre	2,723,992 2,692	1,632,818 1,278	1,739,115 1,345	3,775.612 2,406	3,305,507 2,642
	Engrais et chauxFermes déclarantes	s nbre	7,870,298 2,680	6,249,729 1,628	4,565.821	10.399.458 2.338	7.456.928 2.147
15	Produits agro-chimiques Fermes déclarantes	\$ nbre	3,336,761 2,647	5,988,943 3.011	3.457.969 2.292	5.869.751 3.032	3.566.974 2.139
	Location de machines et travail sur commande Fermes déclarantes	**************************************	2.079.506 1.591	3,201,429 1,383	2,538,382 1,266	3.124.845 1.941	2.663.259
	Consommation de carburant, d'huile et de lubrifiants Fermes déclarantes	\$ nbre	14,233,193 4,418	15,174,040 3.737	13,590,900	16.720,993 5.018	14,972,954
	Réparation et entretien des machines agricoles Fermes déclarantes	\$ nbre	11.681,045 4.318	13,420.814 3.642	11,974.565	15.555,956 4.908	13.568,912
	Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures Fermes déclarantes	\$ nbre	2.613.538 3,351	3,248,869 2,929	3,022,719 2.672	3,720,960	3,108,336
	Consommation d'électricité	\$ nbre	2.016.497 3.694	2,006,283 2,998	2.047,086	2,608.290 4,167	2.280.076 3.729

28-2

TABLEAU 28. PRODUITS DE LA FORET ET ENTAILLES D'ERABLES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

	DIV	ISION DE RECENSE					
DIVISION NO. 5	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 7	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 9	UNITE	E DETAIL .	
6.172 12	. x ₂	x 5	X 5	55.594 37	\$ nbre	Produits de la forêt, 1980: Valeur des produits forestiers vendus Fermes déclarantes Entailles d'érables, 1981:	1 2
<u>-</u> -	<u>-</u>	<u>.</u> .	-	-	nbre	Nombre d'entailles d'érables faites au printemps de 1981 Fermes déclarantes	3 4

SASKATCHEWAN 27-3

TABLE 27. SELECTED EXPENDITURES DURING 1980 FOR FARMS, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	TABLE 27. SELECTE	U EAPE	MUTIUMES DOKING 13	OU FUR FARMS, DI	AGRICULIONAL REGI	UN AND CENSUS DIVI	3100
					CENSUS DIVISION		
NO.	ITEM .	UNIT	DIVISION NO. 10	DIVISION NO. 11	DIVISION NO. 12	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14
1 2 3 4 5 6	Rent. total	\$0\$0. N\$0\$0. N\$0\$0.	8.318.055 1.578 3.719.262 988 4.598.793 771 3.397.211 967	14.505.262 2.206 4.916.791 1.207 9.588.471 1.279 6.666.701 1.339	12.495.823 1.650 4.865.423 1.036 7.630.400 864 4.312.696	16.593.334 1.867 5.814.181 1.127 10.779.153 1.025 5.762.322 1.227	16.263.963 2.553 7.269.101 1.745 8.994.862 1.167 6.668.295
9	Feed and supplements	\$	9,704.107	13,668.833	12.969.570	5,759,314	6.084.834
10		No.	1,431	1,860	1,261	1,421	1.781
11	Seed and seedlings	\$	2,787,082	2,808,481	1,800,194	2,536.878	6,518.578
12	Farms reporting	No.	2,123	2,093	1,424	1,620	3.689
13	Fertilizers and lime	\$	8,000,766	9,647,078	7.871.058	13.704.965	24.659.760
14	Farms reporting	No.	1,979	2,217	1.788	2.489	3,715
15	Agricultural chemicals	\$	4,905,548	6.267.540	5,248,178	7.120.328	10,963.991
16	Farms reporting	No.	2,226	3.081	2,237	2.675	3.571
17	Machine rental and custom work	\$	1.945.758	2,962,048	1,918,656	2,546,212	3.065.690
18	Farms reporting	No.	1,197	1,571	961	1,224	1.911
19	Fuel, oil and lubricants	\$	12.682,960	15,457,882	11,429.096	15.227.950	17,779,487
20	Farms reporting	No.	3,473	4,240	2,824	3.237	4,621
21	Repairs and maintenance to farm machineryFarms reporting	\$	10,618,719	13,560,814	9,749,508	13,852,493	14.086.557
22		No.	3,398	4,126	2,753	3,160	4.507
23 24	Repairs and maintenance to farm buildings and fences Farms reporting	\$ No.	2.379.013 2.617	3,006.308 3,068	2.210.215 2.145	3,535.040 2,531	2.863.212
25	Electricity used	\$	1,904.348	2,642,756	1.725.425	2,075,210	2.375,604
26	Farms reporting	No.	2,960	3,588	2,431	2,720	3.998

28-3

TABLE 28. FOREST PRODUCTS AND MAPLE TAPPINGS, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

			CENSUS DIVISION						
NO.	ITEM	UNIT	DIVISION NO. 10	DIVISION NO. 11	DIVISION NO. 12	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14		
1 2	Forest products, 1980: Value of forest products sold Farms reporting	\$ No.	9,690	X 11	X 3	Х	467,084 67		
3 4	Maple tappings, 1981: Number of taps on maple trees in the spring of 1981	No.	<u>-</u>	·	-	-	<u>-</u>		

27-4 SASKATCHEWAN

TABLEAU 27. CERTAINES DEPENSES EN 1980 DANS LES FERMES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

	DIVISION DE	RECENSEMENT				
DIVISION NO. 15	DIVISION NO. 16	DIVISION NO. 17	DIVISION NO. 18	UNITE	OETAIL	NO
19.167.451 2.891 8.120.917 1.819 11.046.534 1.450	9.528.292 1.833 4.398.537 1.303 5.129.755 741	8.613.317 1.597 X 1.297 X 506	46,775 20 X 18 X 3	\$ nbre \$ nbre \$ nbre	Loyer, total	1 2 3 4 5 6
6,167,572 1,728	3,600,301 1,152	4,586,530 965	640,677 11	\$ nbre	Salaires versés	7 8
16,037,717 2,659	3,624,828 1,756	4,823,276 1,522	122.326 14	\$ nbre	Aliments du bétail et compléments Fermes déclarantes	9 10
5,288,005 4,059	2.685.314 2.321	2.579.691 1.967	11.556 10	\$ nbre	Semences et plants	11 12
23,946,052 4,457	10.912.306 2.387	12,124,906 1,984	42.305 8	\$ nbre	Engrais et chaux	13 14
11.636.702 4.591	5,333,219 2,550	4.404.759 1.827	5,068 . 5	\$ nbre	Produits agro-chimiques Fermes déclarantes	15 16
4,127,899 2,450	2,622,133 1,440	2.641,771 1.148	67.226 5	\$ nbre	Location de machines et travail sur commande Fermes déclarantes	17
19,879,342 5,580	12,873,292 3,461	11,281,642 2,725	138,399 25	\$ nbre	Consommation de carburant, d'huile et de lubrifiants Fermes déclarantes	19 ⁻ 20
16,750,314 5,455	11,178,603 3,362	9.778.932 2.636	76,746 23	\$ nbre	Réparation et entretien des machines agricoles Fermes déclarantes	21 22
3,796,197 4,221	2.361.200 2.559	2.479,282 2.097	26,637 16	\$ nbre	Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures Fermes déclarantes	23 24
3,096.896 4,798	1,829,665 2,987	1.645.798 2,433	49,817 22	\$ nbre	Consommation d'électricité Fermes déclarantes	25 26

28-4

TABLEAU 28. PRODUITS DE LA FORET ET ENTAILLES D'ERABLES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

	DIVISION DE	RECENSEMENT				,
DIVISION NO. 15	DIVISION NO. 16	DIVISION NO. 17	DIVISION NO. 18	UNITE	DETAIL	NO
49.046 25	101,097 25	184,103 34	-	\$ nbre	Produits de la forêt, 1980: Valeur des produits forestiers vendus Fermes déclarantes	1 2
-	<u>.</u>	:	-	nbre "	Nombre d'entailles d'érables faites au printemps de 1981 Fermes déclarantes	3 4

SASKATCHEWAN 27-5

TABLE 27. SELECTED EXPENDITURES DURING 1980 FOR FARMS, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDE

					AGRICULT	URAL REGION	
	ITEM	TINU	PROVINCE	REGION NO. 1	REGION NO. 2	REGION NO. 3	REGION NO. 4
NO.							
1 2 3 4 5 6	Rent. total	\$ 0. No\$ 0. No\$ 0.	217.095.876 33.350 82.950,985 21.092 134.144.891 16,393	15.331.162 2.632 6.808.224 1.703 8.522.938 1.268	21.783.235 2,700 5.191.937 1.337 16.591.288 1.675	36,406.031 5,168 12,465,014 3,228 23,941.017 2,542	11.657.610 1.580 3.660.229 1.008 7.997.381 733
7	Cash wages	\$	80.842.352	6,782.696	7.203,964	11.578.346	3.693.996
8	Farms reporting	No.	20,522	1,693	1,881	3,100	927
9	Feed and supplements	\$	143.532.733	11.321,867	14,940,459	19,488,186	8.268.532
10		No.	28.394	2,648	1,922	4,174	1.340
11	Seed and seedlings	\$	48,313,741	5,224,178	4,295,997	4,107.317	1,107,989
12	Farms reporting	No.	35,004	3,274	2,517	3,348	
13	Fertilizers and lime	\$	167.455,247	12,636,816	11,928,833	12.052.215	2,415,348
14	Farms reporting	No.	. 36.202		2,541	3.677	787
15	Agricultural chemicals	\$	90,427,580	6,854,600	6,081,126	9,117,679	2,699.891
16	Farms reporting	No.	43,163	3,067	3,146	6,073	1,925
17 18	Machine rental and custom work Farms reporting	\$ No.	45,909.346 25,115	4,833,276 2,526	3.885.170 2,082	7.032.395 3.546	2.355.065
19	Fuel, oil and lubricants	\$	241,408,999	20,970,284	19.304,082	37.232.732	11.923.184
20	Farms reporting	No.	63,166	5,271	5.399	9.224	2.688
21 22	Repairs and maintenance to farm machinery	\$ No.	211,627.867 61,662	18,927,907 5,162	18,199.469 5.280	33,688.227 9,012	10.844.388
23 24	Repairs and maintenance to farm buildings and fences	\$ No.	48,549,789 48,121	4,261,137 4,104	4.066.824 4.009	7.734.824 7.274	2,729,287
25	Electricity used	\$	35,162,088	3,117,417	2,713,717	5.201.498	1,624,541
26		No.	53,640	4,551	4,474	7.787	2,174

TABLE 28. FOREST PRODUCTS AND MAPLE TAPPINGS, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

					AGRICULT	JRAL REGION	
NO.	ITEM	UNIT	PROVINCE	REGION NO. 1	REGION NO. 2	REGION NO. 3	REGION NO. 4
1 2	Forest products, 1980: Value of forest products sold Farms reporting	\$ No.	993.045 246	6.853 12	3,655 4	X 12	X 2
3 4	Maple tappings, 1981: Number of taps on maple trees in the spring of 1981 Farms reporting	No.	; <u>-</u>	-			-

TABLEAU 27. CERTAINES DEPENSES EN 1980 DANS LES FERMES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

	TABLEAG 211 GET	TATRES BEI ERSES		LO TERMES, PAR	1	AGRICOLE EL DIVISION DE RECENSEMENT - FIN	
		REGION AGRICOLE					
REGION NO. 5	REGION NO. 6	REGION NO. 7	REGION NO. 8	REGION NO. 9	UNITE	DETAIL	NO
24.426.84 5.43 12.048.17 3.64 12.378.66 2.40 8.839.91 3.34 18.708.60 5.25 8.081.29 7.00 21.657.82 6.55 11.102.45 6.75 5.779.53 4.31 39.044.66 11.67	4,541 10.379.044 2.478 18.889.433 2.642 12.646.380 2.716 30.409.740 3.802 5.783.788 4.387 19.494.556 4.550 13.263.685 6.244 5.975.270 3.285 30.908.713 8.474 27.496.533	25.717.024 2.858 8.376.818 1.722 17.340.206 1.569 7.872.778 1.733 13.285.314 1.922 3.295.944 2.297 16.268.533 3.452 10.054.894 4.019 3.705.502 1.781 21.989.194 4.897	25.601.039 3.747 11.374.903 2.505 14.226.136 1.755 9.389.897 2.174 14.447.596 2.885 8.778.135 5.342 36.979.790 5.720 16.855.548 5.686 5.126.976 2.913 26.519.067 6.884	25.904.456 4.688 12.646.642 3.470 13.257.814 1.805 12.834.379 2.954 12.662.430 4.444 7.639.103 6.053 34.021.332 6.182 14.397.699 6.248 7.216.157 3.597 33.517.080 8.652 28.846.805	\$	Loyer, total. Fermes déclarantes. En argent. Fermes déclarantes. À la part ou en nature. Fermes déclarantes. Salaires versés. Fermes déclarantes. Aliments du bétail et compléments. Fermes déclarantes. Semences et plants Fermes déclarantes. Engrais et chaux Fermes déclarantes. Produits agro-chimiques Fermes déclarantes. Location de machines et travail sur commande. Fermes déclarantes. Consommation de carburant. d'huile et de lubrifiants. Fermes déclarantes. Réparation et entretien des machines agricoles.	1 2 3 4 5 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21
7.380.796 8.874 5.748.954	6,357.577 6,302 5,231.340	4.789 4.661.022 3.777 2.969.060	4.636.054 5.096 3.709.969	8,399 6,722,268 6,519 4,845,592	s nbre \$	Fermes déclarantes	23 24
9,849	7,210	4,104	5,912	7.579	nbre	Fermes déclarantes	26

28-6

TABLEAU 28. PRODUITS DE LA FORET ET ENTAILLES D'ERABLES, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

		REGION AGRICOLE					
REGION NO. 5	REGION NO. 6	REGION NO. 7	REGION NO. 8	REGION NO. 9	UNITE	-	NO
89.582 59	X 11	11,282	338,330 44	, 439,667 95	\$ nbre	Produits de la forêt, 1980: Valeur des produits forestiers vendus Fermes déclarantes	1 2
-	-	<u>-</u> -		· <u>:</u>	nbre	Nombre d'entailles d'érables faites au printemps de 1981 Fermes déclarantes	3

TABLE 29. FARM DATA CLASSIFIED BY SALES CLASS

			10144	VAL	UE OF AGRICULTUR	AL PRODUCTS SOL	D
NO.	ITEM	UNIT	TOTAL, FARMS TOTAL, FERMES	\$250,000 AND OVER - ET PLUS	\$100,000 249.999	\$50,000 - 99,999	\$25,000 - 49,999
1	Farms Total number of farms	No.	67,318	637	5, 176	15,453	18,961
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	Farms classified by size of farm: Under 3 acres. 3-9" 10-69" 70-239" 240-399" 400-559" 560-759" 750-1,119" 1,120-1,599" 1,600-2,239" 2,240-2,879" 2,880 acres and over.	No.	264 241 1.189 7.438 8.577 7.718 9.314 13.510 10.012 5.190 1.858 2.007	1 5 18 23 13 9 14 . 27 39 57 75 356	8 13 29 53 60 68 123 380 1,025 1,485 957 975	23 27 52 122 211 402 1,208 4,354 5,364 5,362 2,680 605 407	24 28 73 387 1.176 2.549 4.642 5.338 2.734 732 143
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	Operators Operator classified by age: 15-19 years. 20-24 " 25-29 " 30-34 " 35-39 " 40-44 " 45-49 " 50-54 " 55-59 " 60-64 " 65-69 " 70 years and over.	No.	418 3.687 6.658 6.937 6.364 6.454 7.189 8.177 7.876 6.484 4,074 3.000	- 11 49 76 102 97 100 80 55 37 21	3 89 453 717 699 767 782 743 503 263 109 48	11 456 1,434 1,860 1,782 1,810 2,032 2,245 1,918 1,218 492 195	51 908 2.010 1,915 1.640 1.624 1.909 2.426 2.606 2.059
26 27 28 29	Residence of farm operator: Residing 9-12 months on the farm	No.	49,879 3,302 1,879 12,258	545 16 13 63	4,494 181 62 439	12,983 676 222 1,572	14, 400 1, 041 478 3, 042
30 31 32 33 34 35	Type of organization: Individual or family farm	No.	59, 671 1, 378 4,003 1, 768 124 374	216 45 88 220 20 48	3,453 220 685 754 27 37	13.590 322 1.035 434 20 52	17.531 305 870 176 22 57
36 37 38	Owner	No.	34,135 5,980 27,203	202 34 401	1,500 139 3,537	6.082 581 8,790	9,350 1,367 8,244
39 40 41 42	Areas Area classified by tenure of operator: Area owned	ac. ha. ac. ha	43,339,417 17 538 838 20,777,227 8 408 245	1,704,734 689 881 867,689 351 141	7,518,759 3 042 733 4,147,484 1 678 427	14,386,054 5 821 829 6,523,830 2 640 100	11,449,445 4 633 426 5,005,452 2 025 634

TABLEAU 29. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA CATEGORIE DES VENTES

VI	ALEUR DES PRODUITS	AGRICOLES VENDUS				T
\$10,000 24,999	\$5.000 9.999	\$2,500 4,999	UNDER \$2,500 - MOINS DE \$2,500	UNITE	DETAIL	NO
1E 200	5 777	2 850	2 075		Fermes	
15,392	5,773	2,950	2,976	nbre	Nombre total de fermes	1
39 41 193 1.777 4.293 3.544 2.616 1.942 676 153 47	39 26 181 2.231 1.655 751 431 275 95 43 14	39 28 195 1,413 664 231 167 115 47 20 12	91 73 447 1, 432 505 164 113 79 34 20 5	nbre	Moins de 3 acres. 3-9" 10-69" 70-239" 240-399" 400-559" 560-759" 760-1.119" 1.120-1.599" 1.600-2.239" 2.240-2.879" 2.880 acres et pius.	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13
					Exploitants	
134 1,253 1,520 1,278 1,139 1,161 1,368 1,609 1,756 1,801 1,309 1,064	119 519 610 502 482 445 475 516 526 570 500	56 244 293 282 224 257 245 273 274 292 245 265	44 207 289 307 293 278 228 238 244 235 260	nbre	Exploitants classés selon l'âge: 15-19 ans	14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25
10,201 857 602 3,732	3,471 285 229 1,787	1,795 124 145 886	1,990 121 128 737	nbre "	Résidence des exploitents agricoles: Résident 9-12 mois dans la ferme	26 27 28 29
					forme juridique:	
14,203	5,269	2,674	2,735	nbre	Ferme individuelle ou familiale	30
259 734	310	68 157	55 124		avec convention écrite. sans convention écrite	31
103 15 78	46 6 38	15 8 28	20 6 36		Famille	33 34 35
9,055 1,905 4,432	3,719 1,031 1,023	1,977 522 451	2,250 401 325	nbre u	Exploitants classés selon le mode d'occupation: Propriétaire	36 37 38
5,633,960 2 279 982 2,735,012 1 106 820	1.465,247 592 964 806.095 326 215	615.087 248 917 420.671 170 239	566, 131 229 105 270, 994 109 667	ac. ha. ac. ha.	Superficies Superficie classée selon le mode d'occupation de l'exploitant: Superficie possédée	39 40 41 42

TABLE 29. FARM DATA CLASSIFIED BY SALES CLASS - CONTINUED

_			TOTAL	VA	LUE OF AGRICULTU	RAL PRODUCTS SO	LD
NO.	ITEM	UNIT	TOTAL, FARMS TOTAL. FERMES	\$250.000 AND DVER ET PLUS	\$100,000 - 249,999	\$50,000 99,999	\$25,000 49,999
	! Use of land:						
1 2	Total area of farms	ac. ha.	64,116,652 25 947 086	2,572,429 1 041 025	11,666,242 4 721 160	20,909,884 8 461 929	16,454,897 6 659 060
3	Improved land, area	ac.	48,639,871	1,929,047	8,825,989	16,267,851	12,752,139
4		ha.	19 683 855	780 658	3 571 751	6 583 365	5 160 607
5		No.	66,782	635	5,158	15,416	18,898
6	Under crops, area	ac.	29,012,310	1,223,879	5,496,450	9,697,124	7.433,888
7		ha.	11 740 864	495 286	2 224 334	3 924 286	3 008 387
8		No.	65,113	599	5,106	15,297	18,727
9	Improved pasture, area	ac.	2,410,177	131,222	448.399	726, 132	599.824
10		ha.	975 364	53 104	181 461	293 855	242 740
11		No.	17,071	262	1,803	4,762	4,877
12	Summerfallow, area	ac.	16,567,094	554.569	2.802,449	5,661,356	4,534,574
13		ha.	6 704 464	224 426	1 134 111	2 291 069	1 835 077
14		No.	57,885	511	4,644	14,286	17,409
15	Other improved land, area	ac.	650,290	19,377	78,691	183,239	183,853
16		ha.	263 163	7 842	31 845	74 154	74 403
17		No.	34,147	382	3,022	8,670	9,918
18	Unimproved land, area	ac.	15.476.808	643,380	2.840.263	4.642,043	3.702,773
19		ha.	6 263 241	260 367	1 149 414	1 878 568	1 498 459
20		No.	49.690	456	3.915	11,622	14,233
21	Woodland, area	ac.	695.979	8.388	58,031	151.485	201,682
22		ha.	281 653	3 395	23 484	61 304	81 618
23		No.	7.648	50	474	1,499	2,079
24	Other unimproved land, area	ac.	14,780,829	634.992	2,782,232	4,490,558	3.501,091
25		ha.	5 981 589	256 972	1 125 929	1 817 264	1 416 841
26		No.	47,252	439	3,794	11,207	13,633
	Crops	,			·		
27	Wheat, total area	ac.	19,369,974	672,742	3.534,937	6,617,373	5,135,916
28		ha.	7 838 750	272 249	1 430 538	2 677 956	2 078 431
29		No.	59,292	534	4,815	14,675	17,852
30	Oats for grain, area	ac.	1,097,558	37.562	164,105	322,643	308,785
31		ha.	444 166	15 201	66 411	130 569	124 961
32		No.	19,612	200	1,700	5,028	5,993
33	Barley for grain, area	ac.	3,693,411	227,493	733.652	1, 188, 054	902,627
34		ha.	1 494 670	92 063	296 898	480 788	365 280
35		No.	29,898	433	3.247	8, 568	8,905
36	Mixed grains, area	ac.	64,574	5, 153	12.288	19,945	15,859
37		ha.	26 132	2 085	4 973	8 071	6 418
38		No.	1,043	15	110	299	327
39	Corn for grain, area	ac.	2,282	195	275	630	547
40		ha.	923	79	111	255	221
41		No.	36	2	5	11	8
42	Rye for grain, total area	ac.	500.972	18, 137	89,549	164,571	, 125,901
43		ha.	202 736	7 340	36 239	66 600	50 950
44		No.	5.082	82	577	1,416	1,495
45	Buckwheat, area	ec.	5,400	257	927	1,420	1,261
46		ha.	2 185	104	375	575	510
47		No.	86	4	10	20	21
48	Flaxseed, area	ac.	359,009	24,140	93,237	127.965	72,990
49		ha.	145 286	9 769	37 732	51 786	29 538
50		No.	3,635	94	633	1,283	958
51 52 53	Soybeans, area	aç. ha. No.	171 69	:	27 11	49	-
	runma reput tring	NO.	13		3	4	-

TABLEAU 29. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA CATEGORIE DES VENTES - SUITE

	VALEUR DES PRODUIT	·		S SELUN	LA CATEGORIE DES VENTES - SUITE	T
\$10,000 - 24,999	\$5,000 - 9,999	\$2,500 - 4,999	UNDER \$2.500 - MOINS DE \$2,500	UNITE	DETAIL	NO
					Utilisation de la terre:	
8,368,972 3 386 802	2,271,344 919 180	1,035,758 419 156	837,126 338 773	ac. ha.	Superficie totale des fermes	1 2
6,265,166	1,513.018	620,367	466,294	ac.	Terre améliorée, superficie	3
2 535 422	612 297	251 054	188 702	ha.		4
15,269	5,689	2,868	2,849	nbre		5
3,662,911	870,444	357,294	270,320	ac.	En culture, superficie	6
1 482 327	352 256 5	144 592	109 395	ha.		7
14,938	5,387	2,621	2,438	nbre		8
306,629	101,380	49,992	46,599	ac.	Pâturage amélioré, superficie	9
124 088	41 027	20 231	18 858	ha.		10
3,216	1,059	508	584	nbre		11
2,181,363	506,061	196.873	129,849	ac.	Jachères, superficie	12
882 766	204 796	79 672	52 548	ha.		13
13,288	4,369	1,940	1,438	nbre		14
114,263	35, 133	16,208	19,526	ac.	Autre terre améliorée, superficie	15
46 241	14 218	6 559	7 902	ha.		16
7,159	2, 390	1,220	1,386	nbre		17
2,103,803	758,328	415,380	370.838	ac.	Terre non améliorée, superficie	18
851 379	306 884	168 098	150 073	ha.		19
11,238	4,071	2,115	2.040	nbre		20
157,076	1 55,623	32,741	30.953	ac.	Terre à bois, superficie	21
63 566 1	22 510	13 250	12 526	ha.		22
1,927	790	395	434	nbre		23
1,946,727	702,705	382,639	339,885	ac.	Autre terre non améliorée, superficie	24
787 812	284 375	154 848	137 547	ha.		25
10,548	3,759	1,953	1,819	nbre		26
				,	Cultures	
2.488.980	559,758	218.203	142.065	ac.	Blé, superficie totale	:27
1 007 254	226 526	88 304	57 492	ha.		28
13.646	4,439	1,966	1,365	nbre		29
176,012	47,375	21,713	19.363	ac.	Avoine-grain, superficie	30
71 230	19 172	8 787	7 836	ha.		31
4,210	1,292	613	576	nbre		32
453,605	106,576	47,750	33.654	ac.	Orge-grain, superficie	33
183 567	43 130	19 324	13 619	ha.		34
5,701	1,662	782	600	nbre		35
8,204	1,615	1,064	446	ac.	Mélanges de céréales-grain, superficie	36
3 320	654	431	180	ha.		37
204	42	25	21	nbre		38
394 159 6	190 77 2	50 20 1	· - 1	ac. ha. nbre	Maïs-grain, superficie	39 40 41
65.039	21,492	7.834	7,449	ac.	Seigle-grain, superficie totale	42
26 725	8 698	3 170	3 015	ha.		43
951	316	127	118	nbre		44
853	350	212	120	ac.	Sarrasin, superficie	45
345	142	86	49	ha.		46
18	7	3	3	nbre		47
30,580	6,889	2,562	646	ac.	Lin, superficie	48
12 375	2 788	1 037	261	ha.		49
496	109	43	19	nbre		50
84 34 4	- -	11 4 2	-	ac. ha. nbre	Soja, superficie	51. 52 53

TABLE 29. FARM DATA CLASSIFIED BY SALES CLASS - CONTINUED

		T	TA CLASSIFIED BY		LUE OF AGRICULTU	RAL PRODUCTS SOL	.D
NO.	. ITEM	UNIT	TOTAL. FARMS - TOTAL. FERMES	\$250,000 AND OVER - ET PLUS	\$100.000 249.999	\$50.000 99.999	\$25,000 49,999
	Crops - concluded						
1 2 3	Sunflowers, areafarms reporting	ac. ha. No.	17,417 7 048 97	2,740 1 109 7	4.593 1 859 19	5,633 2 280 33	3,259 1 319 22
4 5 6	Rapeseed, area	ac. ha. No.	1.350,956 546 712 9,639	95,177 38 517 195	361,041 146 108 1,416	472,620 191 263 3,148	265.820 107 574 2.722
7 8 9	Mustard seed, area	ac. ha. No.	128,999 52 204 1,102	9.401 3 804 27	30, 169 12 209 171	43, 102 17 443 377	30,285 12 256 318
10 11 12	Corn for silage, area	ac. ha. No.	8,203 3 320 110	1,725 698 10	2,773 1 122 37	1,747 707 22	642 260 17
13 14 15	Tame hay, total area	ac. ha. No.	1,745,967 706 568 20,246	79,461 32 157 285	309,904 125 414 2,125	527,961 213 658 5,549	425,871 172 344 5,663
16 17 18	Parms reporting	ac. ha. No.	359, 133 145 336 7, 415	15,690 6 350 98	58,907 23 839 708	111,006 44 923 2,047	97,377 39 407 2,236
19 20 21	Other fodder crops, area	ac. ha. No. ac.	107,341 43 439 1,642 2,497	9,726 3 936 53 700	27,905 11 293 255 419	27,309 11 052 458	22,243 9 001 418
23 24 25	farms reporting	he. No.	1 010 159	283 17	170	167 13	47 9
26 27 28	Farms reporting	ha. No. ac.	4 1 -	-	-	-	-
29 30 31 32	Farms reporting	ha. No. ac. ha.	39,040 15 799	3,406 1 378	12.789 5 176	12,917 5 227	6.266 2 536
33 34 35	Farms reporting	No. ac. ha.	2,766 1 119	530) 214	786 318	164 770 312	98 584 236
36 37 38	Farms reporting	No. ac. ha.	44 155,330 62 860	5 19.027 7.700	57.989 23 467	51, 117 20 686	11 17.226 6 971
39 40 41 42	Farms reporting Tree fruits, area	No. ac. ha.	1,343	5 2	330 6 2	496 11	262 32 13
43 44 45	Small fruits, area	No. ac. ha. No.	51 19 8 27	-	10	11 2 1	15
46 47 48	Vegetables, area	ac. ha. No.	1,469 594 139	95 38 13	338 136 13	343 138 17	348 140 14
49 50 51	Nursery products, area	ac. ha. No.	749 303 52	516 208 8	X X 5	44 18 7	19 8 6
52 53 54	Greenhouses, area	sq.ft. m2 No.	560,509 52 073 200	47.050 4 371 6	180,992 16 815 15	113,376 10 533 19	42,197 3 920 23
55 56 57	Mushroom houses, area	sq.ft. m2 No.	, X X X	X X X	- - -	-	X X X

TABLEAU 29. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA CATEGORIE DES VENTES - SUITE

				S AGRICOLES VENDUS	VALEUR DES PRODUITS	٧
N	DETAIL	UNITE	UNDER \$2,500 	\$2,500 - 4,999	\$5,000 - 9,999	\$10,000 - 24,999
	Cultures - fin					
	Tournesol, superficie	ac. ha. nbre	- - -	- -	200 81 3	992 401 13
1 9	Colza, superficie	ac. ha. nbre	7.108 2 877 126	9.797 3 965 145	24.738 10 011 377	114.655 46 399 1,510
1 :	Moutarde, superficie	ac. ha. nbre	458 185 8	1,165 471 14	3,562 1 441 42	10.857 4 394 145
1	Maïs à ensilage, superficie	ac. ha. nbre	264 107 7	60 24 1	-	992 401 16
14	Foin cultivé, superficie totale	ac. ha. nbre	48,628 19 679 856	37,597 15 215 694	77,331 31 295 1,325	239,214 96 806 3,749
1 1	Avoine pour fourrages, superficie	ac. ha. nbre	6,884 2 786 225	6,437 2 605 215	14,334 5 801 441	48,498 19 626 1,445
21	Autres cultures fourragères, superficie	ac. ha. nbre	2.284 924 54	1,852 749 47	3,798 1 537 93	12.224 4 947 264
2	Pommes de terre, superficie	ac. ha. nbre	111 45 42	84 34 20	75 30 16	579 234 32
21	Tabac, superficie	ac. ha. nbre	10 4 1	-	=	-
29	Betteraves sucrières, superficie	ac. ha. nbre	- - -	-	-	-
33	Pois secs de grande culture, superficie	ac. ha. nbre	125 51 5	68 28 1	640 259 12	2.829 1 145 53
35	Haricots secs de grande culture, superficie	ac. ha. nbre	5 2 1	4 2 1	:	87 35 4
38	Autres grandes cultures, superficie	ac. ha. nbre	563 228 12	749 303 15	1,414 572 30	7,245 2 932 130
41	Arbres fruitiers, superficie	ac. ha. nbre	3 1 6	1 2	3 1 3	14 5 9
44	Petits fruits, superficie	ac. ha. nbre	2	3 1 8	2	 5
47	Légumes, superficie	ac. ha. nbre	46 18 35	59 24 10	86 35 16	152 61 21
50	Produits de pépinière, superficie	ac. ha. nbre	21 8 11	X X 4.	3 1 3	35 14 8
53	Serres, superficie	pi.car. m2 nbre	64,732 6 014 60	21,049 1 956 23	24,303 2 258 21	66,810 6 207 33
56	Champignonnières, superficie	pi.car. m2 nbre	- - -	X X X	· -	-

TABLE 29. FARM DATA CLASSIFIED BY SALES CLASS - CONTINUED

			TOTAL	VA	LUE OF AGRICULTU	RAL PRODUCTS SO	L D
NO.	TTEM	UNIT	FARMS TOTAL, FERMES	\$250.000 AND OVER - ET PLUS	\$100,000 249,999	\$50.000 99,999	\$25,000 49,999
	Fertilizer Use						
1 2 3 4	Total area fertilized	ac. ha. No.	13,654,683 5 525 854 34,673 541,121	853.482 345 392 467 40,893	3,414,237 1 381 693 3,974 147,718	4.825.929 1 952 984 10.317 184.850	2,987,214 1 208 882 10,351 106,506
	Land Area Sprayed or Dusted						
5 7 8 9	Farms reporting For control of weeds and brush For control of insects and disease	No. ac. ha. ac. ha.	39,179 13,204,633 5 343 725 1,502,887 608 197	468 771,336 312 149 80,156 32 438	3,970 2,985,140 1 208 043 314,633 127 327	10,998 4.655,655 1 884 077 532,819 215 624	11,896 3,060,064 1 238 364 359,431 145 457
	Irrigation						
10 11 12	Total area irrigated, 1980	ac. ha. No.	138, 164 55 913 1,277	18,633 7 541 65	43, 121 17 450 276	42,049 17 017 410	20,985 8 492 266
	· Livestock and Poultry						
13 14	Cattle, total	N∩.	2,418,457 32,805	145,231 384	464.253 2.897	782,998 8,615	615,070 9,771
15 16	Dairy cows, total		84.619 7.197	5,594 94	18,573 618	24.484 1.666	16,835 1,976
17 18	Pigs, total	:	574,334 9.177	108.263 108	141.012 685	140,862 2,102	103,979 2,735
19 20	Sheep, total	u u	77,052 1,132	8,412 16	5, 186 67	16,823 223	15,881 261
21 22	Hens and chickens, total	#. #	4,410,585 19,666	1,789,008 187	474.710 1.278	745,965 4,875	681,874 5,938
23 24	Laying hens, total	11	1,211,218 13,714	566,030 124	113,633 813	189,012 3,315	158, 290 4, 171
25 26	Turkeys, total		327, 157 4, 843	113,771 43	70.905 324	87,690 1,260	15.352 1,442
27 28	Geese, total		38,273 3,059	13.975 61	1,314 196	5,433 704	6,371 832
29 30	Ducks, total		70.535 2.633	44.108 52	1.720 168	7,366 588	6, S56 748
	Farm Machinery				i		
31 32	Automobiles, number	No.	67,297 50,179	1,035 524	7,168 4,606	17,843 13,280	18,734 14,639
33 34	farm trucks, numberfarms reporting		150,792 61,578	3.228 628	18.687 5,082	43,688 15,055	43.374 18.093
35 36	Tractors, all, number		145,362 60,660	2,757 625	16,486 5,047	39.858 14.899	41,483 17,664
37 38	Grain combines, all, number	ts #	59,704 50,149	953 532	5,904 4,636	15,910 13,455	18, 155 15, 289
39 40	Swathers, all, number		67.588 51,322	1.274 553	8.302 4.766	19.602 13,807	19,618 15,707
41 42	Balers, all, number		32,569 28,829	505 368	3,475 2,787	9,092 7,848	9,622 8,589
43 44	Forage crop harvesters, number	u •	2,498 2,366	139 122	454 423	755 728	600 578

TABLEAU 29. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA CATEGORIE DES VENTES - SUITE

T				TS AGRICOLES VENDUS	VALEUR DES PRODUITS	,
NO	DETAIL	UNITE	UNDER \$2,500 MOINS DE \$2,500	\$2.500 - 4.999	\$5.000 - 9.999	\$10,000 - 24,999
1	Engrais utilisé Superficie totale fertilisée	ac.	52,089	79.585	245,524	1, 196, 623
2 3 4	Fermes déclarantes. Tonnes utilisées	ha. nbre	21 080 474 2,687	32 207 738 4,239	99 360 1,872 9,456	484 256 6,480 44,772
5	Superficie de la terre pulverisée ou poudrée Fermes déclarantes	nbre	600	946	2.351	7.950
6 7 8 9	Contre les mauvaises herbes et les broussailles Contre les insectes et les maladies	ac. ha. ac. ha.	55,173 22 328 9,826 3 976	93,275 37 747 19,644 7 950	266,497 107 847 31,381 12 699	1,317,493 533 170 154,997 62 725
	Irrigation					
10 11	Superficie totale irriguée, 1980	ac. ha. nbre	1,079 437 42	913 369 31	2.732 1 106 50	8,652 3 501 137
12		nore	42	31	30	137
13	Bétail et volaille	nbre	25,519	31,390	70,272	283,724
15	Fermes déclarantes		1, 158 1, 964	1, 141 2, 128	2.164 3,287	11,754
16	Fermes déclarantes	*	369 6,704	346 6,806	555 14, 112	1,573 52,596
18 19	Fermes déclarantes		- 360 3,548	361 3,497	7,584	2, 131 16, 121
20	Fermes déclarantes	66 M	89 89, 130	. 72,317	125 138,588	418,993
22	Fermes déclarantes	*	885 18.258	755 21,765	1,424 33,686	110,544
24	Fermes déclarantes		630 3,051	2,434	1,032 3,316	3,072 30,638
26	Fermes déclarantes	a u	2.040	207 1,008	306 1,958	1,014 6,174
28	Fermes déclarantes	•	193	144	248	6,738
29 30	Canards, total	9	1, 169 168	1,225	1,552	592
	Machines agricoles					
31 32	Automobiles, nombre	nbre #	2,530 1,751	2,333 1,723	4,477 3,408	13, 177 10, 248
33 34	Camions de ferme, nombre	e u	3,072 2,082	3,509 2,271	7,920 4,663	27,314 13,704
35 36	Tous tracteurs, nombrefermes déclarantes		3.702 2,218	4,017 2,269	8.675 4,560	28,384 13,378
37 38	Toutes moissonneuses-batteuses, nombre	# #	1, 160 1, 041	1,554 1,393	3,592 3,128	12.476 10,675
39 40	Toutes andaineuses, nombre	H B	1,221 1,113	1,511 1,384	3,496 3,137	12,564 10,855
41 42	Toutes presses, nombre		859 826	905 866	1,845 1,727	6,266 5,818
43 44	Récolteuses de fourrage, nombre	H D	5 1 47	52 49	104 93	343 326
<u></u>	<u> </u>		L			

TABLE 29. FARM DATA CLASSIFIED BY SALES CLASS - CONCLUDED

_	TABLE 29.	FARM UA	TA CLASSIFIED BY	SALES CLASS - CO	NCLUDED		
			TOTAL.	VA	LUE OF AGRICULT	JRAL PRODUCTS SO	LD
NO.	ITEM	UNIT	FARMS TOTAL, FERMES	\$250.000 AND OVER - ET PLUS	\$100,000 249,999	\$50,000 99,999	\$25.000 - 49,999
	Farm Capital						
1	Total farm capital	\$	31,368,546,039	1,480,911,268	6,241,338,253	10,528,313,417	7,723,087,562
2	Value of land and buildings	\$	25,048,167,449	1,187,595,255	4,992,417,262	8,357,563,570	6,144,467,633
3	Value of machinery and equipment	\$	4,916,910,342	197.708,955	977,216.853	1,726,287.783	1,231,241.346
4	Value of livestock and poultry	\$	1,403,458,248	95,607,058	271,704,138	444.462.064	347,378,583
	Hired Agricultural Labour						
5 6	Total weeks of paid labour	wk. No.	413,297 20,522	52,612 478	123,918 3,305	128,316 6,802	67,332 5,554
	Selected Expenditures						
7 8	Cash rentFarms reporting	\$ No.	82,950,985 21,092	6,959,632 316	20,505,007 2,415	25,045,918 5,712	17.797.053 5.935
8 10	Share rent	\$ No.	134,144,891 16,393	5,563,308 207	32,210,419 2,005	49,250,925 5,173	31,174,026 4,874
11 12	Cash wagesFarms reporting	\$ No.	80,842,352 20,522	13,276,024 478	27,039,871 3,305	22,829,317 6,802	11,209,967 5,554
13 14	Feed and supplements	\$ No.	143,532,733 28,394	40,537,520 403	37,020,156 2,943	33,785.274 7,954	18,268,086 8,362
15 16	Seed and seedlings	\$ No.	48,313,741 35,004	4,060,373 455	10.559.409 3.720	15.489.014 9.757	10,379,017
17	Fertilizers and lime	\$ No.	167,455,247 36,202	14,987.997 484	48, 165, 093 4, 132	58,366,649 10,719	30,838,708 10,822
19 20	Agricultural chemicals	\$ No. \$	90,427,580 43,163 45,909,346	6,448,165 499 3,640,549	22,747,039 4,301 9,939,426	32,081,786 12,271 13,071,099	19.316.314 13.426 10.146.442
21 22 23	Machine rental and custom work	⊅ No. \$	25,115 241,408,999	10,642,241	2,931 41,411,284	7,266	7,133
24	Farms reporting	No.	63, 166	10, 180, 048	5,084 36,802,265		18,337 55,897,375
26	Farms reporting	No.	61,662	613	5,093	15,046	18, 153
27 28	Repairs and maintenance to farm buildings and fences Farms reporting	\$ No.	48,549,789 48,121	2,906,603 560	8,688,242 4,575	15,356,237 13,094	12,088,798 14,542
29 30	Electricity used	\$ No.	35,162,088 53,640	2,132,467 611	5.686,595 4,984	10, 181, 642 14, 240	8,751,750 16,014
	Forest Products and Maple Tappings						
31 32	Value of forest products sold, 1980	\$ No.	993,045 246	х 2	122,927 15	162,360 29	189, 190 49
33 34	Number of taps on maple trees	e e	-	-	-		-
	Off-farm Work						
35 36	Total days of off-farm work by farm operators	day No.	3.064.387 20.914	12,046 94 (66.462 750	267,320 2,890	617,237 5,254

TABLEAU 29. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA CATEGORIE DES VENTES - FIN

				S AGRICOLES VENDUS	ALEUR DES PRODUITS	V
N	DETAIL	UNITE	UNDER \$2,500 - MOINS DE \$2,500	\$2.500 - 4.999	\$5.000 9.999	\$10.000 24.999
	Biens capitaux					
	Total, biens capitaux	\$	364,136,377	408.157,005	911,092,335	3,711,509,822
ł	Valeur de la terre et des bâtiments	\$	301,602,866	335,664,278	742,036,664	2,986,819,921
	Valeur des machines et du matériel	\$	46,271,387	53,004,774	126,755,189	558,424,055
	Valeur du bétail et de la volaille	\$	16,262,124	19,487,953	42,300,482	166,265,846
	Main-d'oeuvre agricole engagée					
	Nombre total de semaines de travail rémunéré	sem. nbre	3,083 277	2,663 316	7.718 827	27.655 2,963
	Certaines dépenses					
İ	Loyer en argent	\$ nbre	594.084 584	882.044 615	2,005.138 1,354	9,162,109 4,161
ŀ	Loyer à la part ou en nature	\$ nbre	411,926 210	813,475 329	2,678,545 858	12,042,267 2,737
	Salaires versés	\$ nbre	519,919 277	417,886 316	1, 181, 134 827	4,368,234 2,963
	Aliments du bétail et compléments	\$ nbre	1,481,872 928	1.257.769 862	2,224,632 1,609	8,957,424 5,333
	Semences et plants	\$ nbre	471, 104 885	555,668 984	1,365,281	5,433,875 6,843
	Engrais et chaux	\$ nbre	497,884 535	839.703 773	2,130,530 1,911	11,628,683 6,826
	Produits agro-chimiques	\$ nbre	256.516 584	511,644 913	1,493,566 2,419	7,572,550 8,750
	Location de machines et travail sur commande	\$ nbre	435,312 527	670.310 685	1,929,597	6,076,611 4,703
	Consommation de carburant, d'huile et de lubrifiants Fermes déclarantes	\$ nbre	2,877,445 2,275	3,763,796 2,440	8,427,553 4,984	34,188,275 14,322
	Réparation et entretien des machines agricoles	\$ nbre	1,919,764 1,942	2,752,117 2,191	6,311,630 4,696	28,569,265 13,928
	Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures Fermes déclarantes	\$ nbre	617,905 1,202	762,878 1,381	1,628,094 2,907	6,501,032 9,860
	Consommation d'électricité	\$ nbre	684,959 1,620	798, 156 1, 650	1,516,876 3,457	5,409,643
	Produits de la forêt et enteilles d'érables					
	Valeur des produits forestiers vendus, 1980	\$ nbre	X 36	90,244 18	103,001 33	135.838 64
	Nombre d'entailles d'érables	:	-	-	-	-
	Travail hors exploitation			į		
	Nombre total de jours de travail hors exploitation déclarés par les exploitants	jour nbre	326,381 1,627	278.960 1,484	525.550 2,848	970,431 5,967

TABLE 30. DATA FOR FARMS WITH SALES OF \$2,500 OR MORE CLASSIFIED BY PRODUCT TYPE

			TOTAL FARMS WITH SALES	PARMS WITH SALES		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	T TYPE		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
NO.	ITEM	UNIT	OF \$2,500 OR MORE NOMBRE TOTAL DE FERMES DECLARANT DES VENTES DE \$2,500 OU PLUS	DAIRY Laitieres	CATTLE BOVINS	HOGS PORCS	POULTRY - VOLAILLE	WHEAT - Ble	SMALL GRAINS (EXCLUDING WHEAT FARMS) MENUS GRAINS (SANS LES FERMES A BLE)
	Farms								
1	Total number of farms	No.	64,342	1,623	7,057	632	243	41,096	10, 162
	Farms classified by size of farm:								
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	Under 3 acres. 3- 9 "	No.	173 168 742 5,005 8,072 7,554 9,201 13,431 9,978 5,170 1,853 1,994	9 9 57 220 263 268 230 263 173 86 21	62 33 223 804 770 711 828 1.242 971 592 285 536	85 83 79 37 15 4	8 24 73 74 23 10 7 11 8 3	1 3 52 3,354 5,389 4,829 6,086 9,028 6,808 3,438 1,171 937	1 22 851 1,118 1,227 1,576 2,256 1,641 873 311 286
	Operators								
	Operators classified by age:								
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	15-19 years	NO.	374 3.480 6.369 6.530 6.068 6.161 6.911 7.892 7.638 6.240 3.839 2.740	5 56 137 163 173 187 201 206 204 157 81 53	31 258 567 637 714 788 894 984 853 649 407 275	5 45 108 112 81 68 70 53 43 30 10	- 6 18 32 30 35 24 23 23 19 16 17	287 2,489 4,151 4,097 3,562 4,142 4,940 5,003 4,258 2,696 1,862	37 514 1,088 1,213 1,084 1,129 1,152 1,199 1,090 813 450 393
	Residence of farm					:			
26 27 28 29	operators: Residing 9-12 months on the farm	No. H H	47,889 3,181 1,751 11,521	1,516 33 14 60	6,326 115 64 552	570 6 7 49	208 8 8 19	28.067 2.519 1,379 9,031	8,243 325 222 1,372
	Type of organization:	1			•				
30	Individual or family farm Partnership: with a written	No.	56,936	1,398	6,143	532	202	36,845	8.840
31 32	agreement with no written agreement		1,323 3,879	65 114	17 1 480	17 53	7 9	771 2,312	213 717
33	Legally constituted company: Family		1,748	39	165	22	18	1,050	353
34 35	OtherOther type		118 338	5	17. 81	4	5 2	57, 61	22 17
	Operators classified by tenure:								
36 37 38	Owner Tenant Part-owner, part-tenant.	No.	31,885 5,579 26,878	889 101 633	3,545 506 3,006	364 83 185	200 15 27	20,244 3,859 16,993	4,555 691 4,916

	 -				ENRE DU PRODUIT	30. DONNEES SU									
			FRUITS ET SPECIALITES TOTAL COMPINAISON												
DETAIL	UNITE	OTHER COMBINATIONS - AUTRES COMBINAISONS	COMBINATION -		TOTAL	SPECIALTY -	VEGETABLES -	OTHER THAN SMALL GRAINS GRANDES CULTURES. AUTRES QUE MENUS GRAINS							
Fermes Nombre total de fermes	nbre	1,069	10	1,691	2,770	444	28	287							
Fermes classées selon la taille de la ferme:							•								
Moins de 3 acres. 3- 9 " 10- 69 " 70- 239 " 240- 399 " 400- 559 " 560- 759 " 760-1.119 " 1.120-1.599 " 1.600-2.239 " 2.240-2.879 " 2.880 acres et plus	nbre	3 7 45 200 92 97 99 175 118 78 30	2 2 1 1 2 3	1 2 23 138 245 283 268 353 212 77 28 61	4 9 69 340 339 381 367 530 333 155 58	70 51 96 118 45 16 10 12 4 5 2	3 13 7 1 1 1 1 1	2 1 49 129 47 26 13 9 2 3 1 5							
Exploitants															
Exploitants classés selon l'âge:															
15-19 ans 20-24 " 25-29 " 30-34 " 33-39 " 40-44 " 45-49 " 50-54 " 55-59 " 60-64 " 65-69 " 70 ans et plus	nbre ** ** ** **	2 48 99 1123 95 117 152 123 92 51	1 1 3 2 1	4 44 138 160 162 217 235 239 218 150 80	6 93 237 288 312 354 392 341 242 132	2 10 40 63 50 50 50 46 54 41 43 21	1 1 4 6 5 1 1 1 3	1 8 22 26 33 33 25 28 36 39 28 23 18							
Résidence des exploitants agricoles:			•												
Résidant 9-12 mois dans la ferme	nbre	809	7	1,612	2,428	341	23	167							
* 5-8 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	» »	39 19 202	1 2	11 13 55	50 33 259	14 13 76	1 4	11 10 99							
Forme juridique:															
Ferme individuelle ou familiale Société en nom collectif:	nbre	857	8	1,512	2,377	330	23	246							
avec convention écrite		22 58	- 1	29 89	51 148	13 36	1 -	14 10							
Compagnie juridiquement constituée: Famille		29 3 100	1 - -	15 2 44	45 5 144	44 4 17	3	9 2 6							
Exploitants classés selon le mode d'occupation: Propriétaire	nbre "	574 139 356	2	940 85 666	1,522 224 1,024	341 59 44	9 8 11	216 32 39							

TABLE 30. DATA FOR FARMS WITH SALES OF \$2,500 OR MORE CLASSIFIED BY PRODUCT TYPE - CONTINUED

		TABLE 30	. DATA FOR FARMS	WITH SALES OF \$2,	, DOO UK MURE CL	H221LIED BI LKO	JULI TIPE - LUN	I INDED	
			TOTAL FARMS WITH SALES OF \$2,500			PRODUC	TYPE		
NO.	ITEM	TINU	OR MORE NOMBRE TOTAL DE FERMES DECLARANT DES VENTES DE \$2,500 OU PLUS	DAIRY LAITIERES	CATTLE BOVINS	HOGS PORCS	POULTRY VOLAILLE	WHEAT - Ble	SMALL GRAINS (EXCLUDING WHEAT FARMS) MENUS GRAINS (SANS LES FERMES A BLE)
	Areas								
	Area classified by tenure of operator:					;			
1 2 3	Area owned	ac. ha.	42,773,286 17 309 733	844,648 341 817	5,602,380 2 267 203	241,327 97 662 97,284	47,392 19 179 47,791	26.647.799 10 783 981 11,523.944	6,788,863 2 747 355 3,010,567
4	Area rented	ac. ha.	20,506,233 8 298 577	327.515 132 541	3,943,431 1 595 850	39 369	19 340	4 663 574	1 218 333
	Use of land:			; ;				!	
5 6	Total area of farms	ac. ha.	63,279,526 25 608 313	1, 172, 163 474 357	9,545,811 3 863 052	338,611 137 031	95, 189 38 522	38, 171,745 15 447 556	9,799,429 3 965 688
7 8 9	Improved (and, area	ac. ha. No.	48,173,577 19 495 153 63,933	822,155 332 714 1,598	3,876,765 1 568 871 6,840	268,334 108 591 614	46.787 18 934 236	33,271,315 13 464 422 41,096	7,937,015 3 211 996 10,162
10 11 12	Under crops, area	ac. ha. No.	28,741,990 11 631 469 62,675	489,298 198 012 1,503	2,145,054 868 072 6,367	173,235 70 106 487	29,093 11 774 132	19.286.858 7 805 114 41.096	5,574,549 2 255 940 10,162
13 14 15	Improved pasture, area.	ac. ha. No.	2,363,578 956 506 16,487	90,251 36 523 740	701,390 283 842 3,303	17,622 7 131 109	1.287 521 41	950.731 384 747 7,907	342.737 138 701 3.117
16 17 18	Summerfallow, area farms reporting	ac. ha. No.	16,437,245 6 651 916 56,447	224,252 ,90 752 1,201	934.787 378 295 5,067	71,472 28 924 411	14.056 5 688 98	12,678,945 5 130 986 38,429	1,904,377 770 674 8,702
19 20	Other improved land, area	ac. ha.	630,764 255 261	18,354 7 428	95,534 38 661	6.005 2 430	2,351 951	354,781 143 575	115,352 46 681
21	Farms reporting	No.	32,761	1,001	4,002	449	185	19,295	5,831
22 23 24	Unimproved land, area Farms reporting	ac. ha. No.	15,105,970 6 113 169 47,650	350,007 141 643 1,354	5,669,027 2 294 174 6,194	70,279 28 441 413	48.398 19 586 127	4,900,445 1 983 140 28,483	1.862,443 753 704 8,288
25 26 27	Woodland, area	ac. ha. No.	665,026 269 126 7,214	23,630 9 563 222	131,583 53 250 868	4,220 1 708 74	682 276 27	264.951 107 222 3,572	
28 29 30	Other unimproved land, area	ac. ha. No.	14.440.944 5 844 042 45.433	326,377 132 080 1,298	5,537,444 2 240 924 6,041	66,059 26 733 384	47,716 19 310 115	4,635,494 1 875 918 27,280	1.668,337 675 152 7,664
	Crops								
31 32	Wheat, total area	ac. ha.	19,227,909 7 781 258	192,964 78 090	746,930 302 272	71,637 28 990	17,576 7 113	15,624,524 6 323 020	2,068.764 837 199
33 34	Parms reporting Dats for grain, area	No. BC.	57,927 1,078,195	1,017 51,622	4,345 268,018	367 6.019	. 1,532	41,096 393,532	8,794 257,436
35 36	farms reporting	ha. No.	436 330 19,036	20 891 790	108 463 3,791	2 436 117	620 36	159 257 8,703	104 181 3,948
37 38	Barley for grain, area	ac.	3,659,757 1 481 051	83,316 33 717	287,826 116 479	73.833 29 879 394	3,672 1 486 35	1,665,135 673 856 15,717	1,359,374 550 119 8,003
39	Farms reporting	No.	29,298	773	2,884				
40 41 42	Mixed grains, area Farms reporting	ac. ha. No.	64,128 25 952 1,022	9,203 3 724 111	14,417 5 834 221	1,475 597 19	20 8 1	10, 170 4 116 271	18,301 7 406 262
43 44 45	Corn for grain, area	ac. ha. No.	2,281 923 35	110 45 2	615 249 9	-	- - -	271 110 7	1,057 428 12
46 47 48	Rye for grain, total area.	ac. ha. No.	493,523 199 722 4,964	8,028 3 249 101	50,958 20 622 577	1,880 761 19	276 112 6	250,588 101 409 2,633	163,983 66 362 1,411

TABLEAU 30. DONNEES SUR LES FERMES DECLARANT DES VENTES DE \$2,500 DU PLUS CLASSEES SELON LE GENRE DU PRODUIT - SUITE

,	······································	G	ENRE DU PRODUIT						Τ
FIELD CROPS.			<u> </u>	MIXED - DIV	ERSIFIEES				
OTHER THAN SMALL GRAINS GRANDES	FRUITS AND VEGETABLES	MISCELLANEOUS SPECIALTY		LIVESTOCK COMBINATION	FIELD CROPS COMBINATION	OTHER COMBINATIONS	UNITE	DETAIL	
CULTURES, AUTRES QUE MENUS GRAINS	FRUITS ET LEGUMES	SPECIALITES DIVERSES	TOTAL	COMBINAISON DE BETAIL	COMBINATSON DE GRANDES CULTURES	AUTRES COMBINAISONS			NO
								Superficies	
								Superficies Superficie classée selon le mode d'occupation de l'exploitant:	
98,663 39 927 116,819 47 275	2,867 1 160 1,882 762	267, 652 108 315 158, 471 64 131	2,231,695 903 135 1,278,529 517 402	1,429,899 578 660 419,638 169 821	6,146 12 487 909 368	795,650 321 988 857,982 347 213	ac. ha. ac. ha.	Superficie possédée	1 2 3 4
								Utilisation de la terre:	
215,482 87 202	4,749 1 922	426, 123 172 446	3,510,224 1 420 537	1,849,537 748 481	7,055 2 855	1,653,632 669 201	ac. ha.	Superficie totale des fermes	5 6
54,496 22 054 287	3.674 1 487 28.	62,890 25 451 415	1,830,146 740 634 2,657	1,191,306 482 104 1,686	5,243 2 122 10	633,597 256 408 961	ac. ha. nbre	Terre améliorée, superficie	8
41,656 16 858 281	2,885 1 168 28	23,518 9 517 261	975,844 394 910 2,358	671.896 271 907 1.677	3,489 1 412 10	300.459 121 591 671	ac. ha. nbre	En culture, superficie fermes déclarantes	11
1,824 738 38	30 12 2	24,813 10 041 107	232,893 94 248 1,123	112,518 45 534 765	33 13 1	120,342 48 701 357	ac. ha. nbre	Pâturage amélioré, superficie Fermes déclarantes	13 14 15
9,216 3 730 85	628 254 13	11,761 4 760 82	587.751 237 854 2.359	384.818 155 730 1.522	1,671 676 10	201.262 81 448 827	ac. ha. nbre	Jachères, superficie	16 17 18
1,800 728 104	131 53 16	2,798 1 132 265	33,658 13 621 1,613	22,074 8 933 1,099	50 20 4	11,534 4 668 510	ac. ha. nbre	Autre terre améliorée, superficie Fermes déclarantes	20
160,984 65 148 170	1,075 435 15	363,232 146 995 231	1.680.080 679 904 2.375	658,233 266 377 1,490	1,812 733 8	1.020.035 412 793 877	ac. ha. nbre	Terre non améliorée, superficie Fermes déclarantes	22 23 24
3.777 1 528 38	160 65 6	3,220 1 303 52	38.697 15 660 408	26,986 10 921 283	840 340 2	10,871 4 399 123	ac. ha. nbre	Terre à bois, superficie	25 26 27
157,207 63 619 150	915 370 13	360,012 145 692 208	1, 541, 383 564 244 2,280	631.247 255, 457 1,430	972 393 7	1,009,164 408 394 843	ac. ha. nbre	Autre terre non améliorée, superficie Fermes déclarantes	28 29 30
								Cultures	
3,533 1 430 18	1, 130 457 7	3,849 1 558 45	497,002 201 130 2,175	326,766 132 237 1,524	1,965 795 9	168,271 68 097 642	ac. ha. nbre	Blé, superficie totale	31 32 33
94 38 4	87 35 3	2, 191 887 52	97,664 39 523 1,592	71,995 29 135 1,174	480 194 6	25.189 10 194 412	ac. ha. nbre	Avoine-grain, superficie	34 35 36
930 376 8	308 125 3	1,939 785 33	183,424 74 229 1,448	138.624 56 099 1,059	· 230 93 4	44,570 18 037 385	ac. ha. nbre	Orge-grain, superficie	37 38 39
	·	-	10,542 4 266 137	9, 151 3 703 111	-	1,391 563 26	ac. ha. nbre	Mélanges de céréales-grain, superficie	40 41 42
-	- - -	- -	228 92 5	171 69 3	- - -	57 . 23 . 21	ac. ha. nbre	Maïs-grain, superficie	43 44 45
165 67 2	- - -	78 32 3	17,567 7 109 212	11,218 4 540 137	- - -	6,349 2 569 75	ac. ha. nbre	Seigle-grain, superficie totale Fermes déclarantes	46 47 48

TABLE 30. DATA FOR FARMS WITH SALES OF \$2,500 OR MORE CLASSIFIED BY PRODUCT TYPE - CONTINUED

		1	TOTAL FARMS WITH SALES	WITH SALES OF \$2,	SOV ON MORE CE	PRODUC	·		
ND.	ITEM	TINU	OF \$2.500 OR MORE NOMBRE TOTAL DE FERMES DECLARANT DES VENTES DE \$2.500 OU PLUS	DAIRY Laitieres	CATTLE BOVINS	HOGS PORCS	POULTRY VOLATLLE	WHEAT - Ble	SMALL GRAINS (EXCLUDING WHEAT FARMS) MENUS GRAINS (SANS LES FERMES A BLE)
	Crops - continued				-		·		
1 2 3	Buckwheat, area	ac. ha. No.	5,280 2 137 83	7 3 2	115 47 4	- -	- - -	2,444 989 38	2.389 967 34
4 5 6	Flaxseed, area	ac.	358,363 145 024	910 368	4,524 1 831	1,212 490	494 200	156,015 63 137	190,691 77 170
7	Farms reporting	No. ac. ha.	3,616 171 69	17 - -	80 - -	17 - -	3 - -	1,746 47 19	1.689 123 50
9 10 11	Farms reporting	No. ac. ha.	17,417 7 048	-	280 113	- -	106 43	4, 281 1 732	12,590 5 095
12 13 14	Farms reporting	No. ac. ha.	97 1,343,848 543 836	5.675 2 297	20.384 8 249	5,709 2 310	570 231	35 364,610 147 552	927,149 375 204
15 16 17	farms reporting	No. ac. ha.	9.513 128,541 52 019	75 794 321 7	222 2,009 813	63 904 366	5 - -	3,277 81,403 32 943 703	5,654 41,292 16,710
18 19 20 21	Farms reporting Corn for silage, area Farms reporting	No. ac. ha. No.	1,094 7,939 3 213 103	1.290 522 20	23 4.722 1 911 40	9 50 20	-	1, 146 464 26	329 548 222 12
						,			
22 23 24	Tame hay, total area	ac. ha. No.	1,697,339 686 889 19,390	97.377 39 407 927	552,695 223 668 4,303	7,962 3 222 122	3,898 1 577 60	524.444 212 235 8,202	359,452 145,465 4,097
25 26 27	Dats for fodder, area	ac. ha. No.	352,249 142 550 7,190	24,637 9 970 402	147,731 59 785 2,175	840 340 24	461 187 16	96,306 38 974 2,773	54,074 21 883 1,164
28 29 30	Other fodder crops, area	ac. ha. No.	105,057 42 515 1,588	12,516 5 065 148	40,280 16 301 431	541 219 10	395 160 5	26,956 10 909 578	17,410 7 046 306
31 32 33	Potatoes, area	ac. ha. No.	2,386 955 117	-	19 8 6	7 3 2	6 2 4	25 10 12	40 16 6
34 35 36	Tobacco, area	ac. ha. No.	- - -	:	-	- - -	- -	•	
37 38 39	Sugar beets, area	ac. ha. No.	-	-	- - -	- - -	- - -	- - -	
40 41 42	Dry field peas, area	ac. ha. No.	38,915 15 748 463	355 144 4	869 352 16	513 208 6	70 28 1	7,628 3 087 111	28.751 11 635 311
43 44 45	Dry field beans, area	ac. ha. No.	2,761 1 117 43	-	3 1 1	: :	<u>.</u>	250 101 8	2,464 997 31
46 47 48	Other field crops, area	ac. ha. No.	154,767 62 632 1,331	437 177 14	2,660 1 076 58	640 259 11	18 7 1	77,474 31 353 668	58.968 27 910 522
		:	,						

TABLEAU 30. DONNEES SUR LES FERMES DECLARANT DES VENTES DE \$2,500 OU PLUS CLASSEES SELON LE GENRE DU PRODUIT - SUITE

					ENRE DU PRODUIT	GI		
			ERSIFIEES	MIXED - DIV				FIELD CROPS. OTHER THAN
DETAIL	UNITE	OTHER COMBINATIONS - AUTRES	FIELD CROPS COMBINATION - COMBINATION	LIVESTOCK COMBINATION COMBINAISON	TOTAL	MISCELLANEOUS SPECIALTY - SPECIALITES	FRUITS AND VEGETABLES - FRUITS ET	GRANDES CULTURES,
		COMBINALSONS	DE GRANDES CULTURES	DE BETAIL		DIVERSES	LEGUMES	AUTRES QUE MENUS GRAINS
Cultures - suite Sarrasin, superficie	ac. ha. nbre ac. ha. nbre ac. ha. nbre ac. ha. nbre	290 117 4 1,820 737 19 - - - 80 32 1 5.098 2 063 57	- - - - - - - 18 7 1	2,606 1,055 42 - - 10 4,3 3 14,299 5,787 152	290 117 4 4.426 1 791 61 - - - 90 36 4 19.415 7 857 210	- - - 37 3 - - - 70 28 1 1 192 78 6	- - - - 1	35 14 1 - - - - - 144 58 1
Moutarde, superficie	ac. ha. nbre	415 168 4	- -	1,724 698 19	2,139 866 23	-		-
Maïs à ensilage, superficie	ac. ha. nbre	55 22 2	- - -	128 52 2	183 74 4	- -	-	-
Foin cultivé, superficie totale.	ac. ha. nbre	35,972 14 557 357	303 123 6	72,413 29 304 952	108,688 43 984 1,315	11, 133 4 505 126	255 103 2	31,435 12 721 236
Avoine pour fourrages, superfici	ac. ha. nbre	8,313 3 364 178	- - -	17,213 6 966 405	25,526 10 330 583	1,312 531 25	200 81 3	1, 162 470 25
Autres cultures fourragères, superficie	ac. ha. nbre	1,861 753 30	70 28 1	3,488 1 412 67	5,419 2 193 98	384 155 4	-	1, 156 468 8
Pommes de terre, superficie	ac. ha. nbre	22 9 7	91 37 4	178 72 20	291 118 31	21 8 7	178 72 18	1,799 728 31
Tabac, superficie	ac. ha. nbre	-	-	-	- - -	· · · · ·	-	-
Betteraves sucrières, superficie fermes déclarantes	ac. ha. nbre	-	- - -		- -	- - -	•	:
Pois secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	182 74 3	- - -	392 159 9	574 232 12	100 40 1	- -	55 22 1
Haricots secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	20 8 1	- - -	- - -	20 8 1	20 8 1	4 2 1	-
Autres grandes cultures, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	412 167 12	320 129 6	1,409 570 25	2,141 866 43	1,352 547 7	37 15 2	1,040 421 5
		12						

30-7
TABLE 30. DATA FOR FARMS WITH SALES OF \$2,500 OR MORE CLASSIFIED BY PRODUCT TYPE - CONTINUED

		TABLE 30. DATA FOR FARMS WITH SALES OF \$2,500 OR MORE CLASSIFIED BY PRODUCT TYPE - CONTINUED TOTAL FARMS HITH SALES OF \$2,500 OR MORE CLASSIFIED BY PRODUCT TYPE OF \$2,500 OR MORE UNIT NOMBRE TOTAL DAIRY CATTLE HOGS POULTRY HHEAT HHEAT FARMS)							
			WITH SALES			PRODUC	T TYPE		
NO.		UNIT	OR MORE - NOMBRE TOTAL	DAIRY LAITIERES	CATTLE BOVINS	HOGS PORCS	POULTRY VOLATLLE	WHEAT - Ble	(EXCLUDING
	Crops - concluded								
1 2 3	Tree fruits, area	ac. ha. No.	74 30 45	 - 1	3 1 5	2	- - -	40 16 23	 1
4 5 6	Small fruits, area	ac. ha. No.	19 7 25	 1	11 4 3	-	-	3 1 10	 1
7 8 9	Vegetables, area	ac. ha. No.	1,423 576 104	55 22 2	18 7 6	2	- - -	137 55 15	199 80 8
10 11 12	Nursery products, area Farms reporting	ac. ha. No.	727 294 41	-	, X X 1	-	- -	4 1 5	X X 2
13 14 15	Greenhouses, area	sq.ft. m2 No.	495,777 46 059 140	X X 3	X X 7	- -	-	12, 189 1 132 28	6,898 641 11
16 17 18	Mushroom houses, area Farms reporting	sq.ft. m2 No.	X X X	-	- - -	-	- -	X X X	- - -
	Fertilizer Use								
19 20 21 22	Total area fertilized farms reporting Tonnes used	ac. ha. No.	13,602,594 5 504 774 34,199 538,434	170,794 69 118 624 6,271	786,489 318 281 2,639 33,309	116,036 46 958 323 4,640	15,632 6 326 56 597	3 333 443 21,289	3,797,363 1 536 738 7,840 182,076
	Land Area Sprayed or Dusted								
23 24 25	Farms reporting For control of weeds and brush	No. ac. ha.	38,579 13,149,460 5 321 397	626 130, 683 52, 886	2,608 554,806 224 522	333 87,703 35 492	72 13,048 5 280	25,608 8,876,803 3 592 314	7,811 3,042,186 1 231 129
26 27	for control of insects and disease	ac. ha.	1,493,061 604 220	16,400 6 637	72,209 29 222	7,349	1,772 717	897,021 363 011	453,784 183 640
	Irrigation	1			: : :				
28 29 30	Total area irrigated, 1980	ac. ha. No.	137,085 55 476 1,235	· 3,832 1 551 41	39,078 15 814 330	708 287 11	170 69 5	63.044 25 513 612	16,304 6 598 91
	Livestock and Poultry		٠				·		
31 32	Cattle, total Farms reporting	No.	2,392,938 31,647	124,357 1,623	1,036,306 7,057	6.047 243	1,044 72	687,025 14,808	353,569 5,446
33 34	Dairy cows, total Farms reporting		82,655 6,828	57,708 1,623	1,901 777	223 71	58 29	8,009 2,356	4,884 988
35 36	Pigs, total Farms reporting	H M	567,630 8,817	6,334 363	20,241 1,156	228,930 632	186 29	83,287 3,652	72,277 1,573
37 38	Sheep, total Farms reporting		73,504 1,043	1.278 60	12,883 205	1,322 17	47 8	. 15,546 357	9,904 157

TABLEAU 30. DONNEES SUR LES FERMES DECLARANT DES VENTES DE \$2,500 DU PLUS CLASSEES SELON LE GENRE DU PRODUIT - SUITE

AT., TO	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	G	ENRE DU PRODUIT				<u> </u>		
FIELD CROPS, OTHER THAN SMALL GRAINS GRANDES CULTURES, AUTRES QUE MENUS GRAINS	FRUITS AND VEGETABLES FRUITS ET LEGUMES	MISCELLANEOUS SPECIALITY - SPECIALITES DIVERSES	TOTAL	MIXED - DIV LIVESTOCK COMBINATION COMBINALSON DE BETAIL	FIELD CROPS COMBINATION COMBINAISON DE GRANDES CULTURES	OTHER COMBINATIONS AUTRES COMBINAISONS	UNITE	DETAIL	NO
- - - 1 80 32 5 X X	4 1 1 1 4 665 269 27 X X 2 17,720 1 646 6	 1 2 96 38 13 260 25 440.054 40 882 70	19 7 12 -3 3 166 67 26 28 11 4 15.635 1 453 15	7 3 7 1 104 42 17 - - 11,352 1 055 6	- - - - 1 x x 1	111 4 5 2 60 24 8 8 x x 3 x x 8	ac. ha. nbre ac. ha. nbre ac. ha. nbre pi.car. m2 nbre	Cultures - fin Arbres fruitiers, superficie Fermes déclarantes Petits fruits, superficie Fermes déclarantes Légumes, superficie Produits de pépinière, superficie Fermes déclarantes Serres, superficie Champignonnières, superficie	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
15.978 6 466 78 1.033	1,928 780 18 112	6.845 2 770 67 846	454,412 183 894 1,255 15,690	309,313 125 175 824 10,730	1, 255 508 4 67	143.844 58 212 437 4,893	mz nbre ac. ha. nbre	Engrais utilisé Superficie totale fertilisée Fermes déclarantes Formes déclarantes Superficie de la terre pulverisée ou poudrée	17
63 10.542 4 266 2.116 856	19 1 963 390 314 127	54 5,556 2 248 1,508 610	1,385 427,170 172,870 40,588 16,425	919 300,313 121 532 26,309 10 647	1, 655 670 140 57	460 125, 202 50 667 14, 139 5 722	nbre ac. ha. ac. ha.	Fermes déclarantes	23 24 25 26 27
5.122 2 073 37	1, 443 584 20	1, 691 684 36	5,693 2 304 52	3,431 1 388 35	590 239 2	1,672 677 15	ac. ha. nbre	Superficie totale irriguée, 1980 Fermes déclarantes Bétail et volaille	28 29 30
X 13 4 4 4 X 3	x 2 - 1 - 1 - 1	774 73 33 21 X 18 14,969 60	183,650 2,310 9,835 959 156,156 1,390 17,555	123, 142 1, 657 8, 313 822 144, 764 1, 185 16, 250 156	571 7 X 1 X 2	59, 937 646 X 136 X 203 1, 305 23	nbre	Bovins, total Fermes déclarantes Vaches laitières, total Fermes déclarantes Porcs, total Fermes déclarantes Moutons, total Fermes déclarantes	31 32 33 34 35 36 37 38

30-9
TABLE 30. DATA FOR FARMS WITH SALES OF \$2,500 OR MORE CLASSIFIED BY PRODUCT TYPE - CONTINUED

			TOTAL FARMS WITH SALES	· ··· -		PRODUC	T TYPE		
<u>NO.</u>	ITEM	UNIT	OF \$2.500 OR MDRE NOMBRE TOTAL DE FERMES DECLARANT DES VENTES DE \$2.500 OU PLUS	DAIRY LAITIERES	CATTLE BOVINS	HOGS Porcs	POULTRY VOLATLLE	WHEAT - Ble	SMALL GRAINS (EXCLUDING HHEAT FARMS) - GRAINS (SANS LES FERMES A BLE)
	Livestock and Poultry - concluded								
1 2	Hens and chickens, total Farms reporting	No.	4,321,455 18,781	87,924 783	242.320 2,817	35, 131 221	2,157,371 231	922,990 9,834	334,055 3,147
3	taying hens, total Farms reporting	:	1,192,960 13,084	23.711 566	51,494 2,144	8,803 136	556,930 148	200,896 6,574	81,378 2,109
5 6	Turkeys, total Farms reporting		324,106 4,596	2,217 204	7.048 684	873 70	260.681 60	30,310 2,215	9,515 797
7 8	Geese, total Farms reporting	# #	36.233 2,866	918 134	4.252 514	817 36	152 24	8,849 1,310	3,452 434
9 10	Ducks, total Farms reporting	u u	69.366 2,465	1,050 115	3,583 394	X 27	X 19	11,247 1,157	5, 191 397
	Farm Machinery	-				<u>.</u>			
11 12	Automobiles, number Farms reporting	No.	64.767 48,428	1,691 1,221	6,679 4,921	674 488	291 185	41,542 31,401	10,550 7,777
13 14	Farm trucks, number Farms reporting	"	147,720 59,496	3,456 1,525	15.236 6,563	1,229 580	373 204	96.045 38.010	24, 127 9,502
15 16	Tractors, all, number Farms reporting	# #	141,660 58,442	3,9 4 3 1,556	16,779 6,520	1, 188 546	379 218	88,032 37,193	23,660 9,363
17 18	Grain combines, all, number Farms reporting	n	58,544 49,108	1,320 1,119	5,260 4,491	417 364	107 90	38,670 32,593	9,940 8,235
19 20	Swathers, all, number farms reporting	6 ti	66,367 50,209	1,549 1,252	6,429 5,184	447 377	108 93	44.038 32,782	10.811 8,200
21 22	Balers, all, number Farms reporting	H	31,710 28,003	1.466 1,277	6,898 5,560	241 225	8 1 7 7	14,977 13,862	5,503 4,822
23 24	Forage crops harvesters, number Farms reporting		2.447 2.319	237 221	636 587	18 17	3 3	918 880	446 429
	Farm Capital				·				
25	Total farm capital	\$	31,004,409,662	688,012.372	3,045,723,638	241,090,106	91,554,572	20,111,050,265	5,354,923,060
26	Value of land and buildings	\$	24,746,564,583	476,520,317	2,085,117,058	187,838,160	73,793,673	16,506,937,321	4,259,747,292
27	Value of machinery and equipment	\$	4,870.638.955	104, 147, 218	409,044,423	32,454,337	9,294,998	3,224,924,108	897,495,561
28	Value of livestock and poultry	\$	1,387,206,124	107,344,837	551,562,157	20,797,609	8,465,901	379, 188, 836	197,680,207
	Value of agricultural products sold:		·						
29 30 31 32 33 34 35	\$250.000 and over	NO.	637 5 176 15 453 18 961 15 392 5 773 2 950	21 247 423 334 337 156 105	100 560 1,465 1,997 1,722 762 451	17 111 151 136 117 61 39	28 24 37 20 42 50 42	238 2,921 10,081 12,725 10,147 3,459 1,525	158 1, 128 2, 761 2, 850 2, 060 789 416

TABLEAU 30. DONNEES SUR LES FERMES DECLARANT DES VENTES DE \$2,500 DU PLUS CLASSEES SELON LE GENRE DU PRODUIT - SUITE

	····	G	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
FIELD CROPS,				MIXED - DIV	ERSIFIEES				
OTHER THAN SMALL GRAINS -	FRUITS AND MISCELLANEOUS VEGETABLES SPECIALTY			LIVESTOCK COMBINATION	FIELD CROPS COMBINATION	OTHER COMBINATIONS	UNITE	DETAIL	
GRANDES CULTURES, AUTRES QUE	FRUITS ET Legumes	SPECIALITES DIVERSES	TOTAL	- COMBINAISON	- COMBINAISON DE GRANDES	- AUTRES]
MENUS GRAINS				DE BETAIL	CULTURES	COMBINATIONS			NO
		:							
					·			Bétail et volaille - fin	
543 10	420 3	5,456 83	535,245 1,652	490,291 1,326	695 4	44,259 322	nbre	Poules et poulets, total Fermes déclarantes	1 2
x 6	x ₁	1,439 56	258, 162 1, 344	243,853 1,102	75 3	14.234 239	u a	Poules pondeuses, total Fermes déclarantes	3
x 1	-	X 19	13,295 546	12,181 454	X 2	X 90	a a	Dindons, total	5 6
-	-	239 23	17,554 391	17,058 332	X 1	χ 58		Oies, total	7 8
-	. ^X 1	X 19	46,226 336	45.644 297	-	582 39	4	Canards, total Fermes déclarantes	9 10
								Machines agricoles	
265 173	35 18	406 282	2,634 1,962	1.706 1.263	14 9	914 690	nbre "	Automobiles, nombre	11
377 211	53 22	745 366	6,079 2,513	4,050 1,636	23 9	2,006 868		Camions de ferme, nombre	13
382 221	58 24	522 290	6.717 2,511	4,599 1,647	28 10	2,090 854	is n	Tous tracteurs, nombre	15 16
95 82	4	72 60	2,659 2,070	1.834 1,399	13 10	812 661	N H	Toutes moissonneuses-batteuses, nombre Fermes déclarantes	17 18
106 96	3 2	110 101	2,766 2,122	1,854 1,434	. 14 10	898 678	*	Toutes andaineuses, nombre Fermes déclarantes	19 20
75 69	2 2	148 139	2,319 1,970	1,632 1,391	10 8	677 571	#1 11	Toutes presses, nombre Fermes déclarantes	21 22
2 2	:	11 10	176 170	117 113	2 2	57 55	*	Récolteuses de fourrage, nombre Fermes déclarantes	
								Biens capitaux	
64,635,158	5,574,292	136,034,645	1,265,811,554	793,139,251	5,294,614	467.377,689	\$	Total, biens capitaux	25
56.371,660	4,440,800	121,481,908	974,316,394	595,877,830	3,934,000	374,504,564	\$	Valeur de la terre et des bâtiments	26
8,207,958	1,085,050	11,942,806	172,042,496	111,707,916	1,043,450	59,291,130	\$	Valeur des machines et du matériel	27
55.540	48.442	2,609,931	119,452,664	85,553,505	317,164	33,581,995	\$	Valeur du bétail et de la ∨olaille	28
								Melana dan anadaisa anaisa la	
								Valeur des produits agricoles vendus:	
4 7 18	- 3 4	12 33 51	59 142 462	47 71 272	- 1 4	12 70 186	nbre "	\$250,000 et plus	30
18 78 86	4 8 5	56 115 99	821 766 306	549 478 171	1 4 -	271 284 135	» »	25,000- 49,999 10,000- 24,999 5,000- 9,999	32
76	4	78	214	103	-	111	•	2,500- 4,999	35
							- L - L - L - L - L - L - L - L - L - L		

TABLE 30. DATA FOR FARMS WITH SALES OF \$2,500 OR MORE CLASSIFIED BY PRODUCT TYPE - CONCLUDED

			TOTAL FARMS	PRODUCT TYPE							
NO.	ITEM	UNIT	OF \$2,500 OR MORE NOMBRE TOTAL DE FERMES DECLARANT DES VENTES DE \$2,500 OU PLUS	DAIRY LAITIERES	CATTLE BOVINS	HOGS PORCS	POULTRY VOLAILLE	WHEAT BLE	SMALL GRAINS (EXCLUDING WHEAT FARMS) MENUS GRAINS (SANS LES FERMES A BLE)		
	Hired Agricultural Labour										
1 2	Total weeks of paid labour farms reporting	wk. No.	410,214 20,245	19.411 604	60,318 2,153	6,719 187	5,378 91	211, 193 12, 663	73,802 3,519		
	Selected Expenditures										
3 4	Cash rent Farms reporting	\$ No.	82,356,901 20,508	1,869,528 626	9,617,621 3,296	770,487 187	48,376 38	48,486,182 11,414	18,350,591 3,717		
5 6	Share rent Farms reporting	\$ No.	133,732,965 16,183	1, 162,554 215	3,700,264 850	653.319 119	113,311 19	103, 433, 947 1,1, 787	22,539,996 2,713		
7 8	Cash wages Farms reporting	\$ No.	80,322,433 20,245	3,245,966 604	11,612,079 2,153	1,556,297 187	1,292,738 91	40,938.723 12,663	14.692.237 3.519		
9 10	feed and supplements Farms reporting	\$ No.	142,050,861 27,466	18,064,804 1,355	40,613,589 5,749	14,755,094 584	13,095,384 180	24,505,368 12,335	13, 191, 816 4, 843		
11 12	Seed and seedlings Farms reporting	\$ No.	47.842.637 34,119	1,051,511 887	4,223,840 3,875	413,917	155,308 79	25,308,179 19,316	13,681,898 7,729		
13 14	fertilizers and lime Farms reporting	\$ No.	166,957,363 35,667	1,981,720 675	9,004,863 2,807	1,632,510 340	208,899 61	93,465,882 22,251	55,438,527 7,973		
15 16	Agricultural chemicals farms reporting	\$ No.	90,171,064 42,579	781.590 759	3,279,116 3,155	669, 172 361	108,521 87	57,712.955 28,477	25,002,577 8,000		
17 18	Machine rental and custom work	\$ No.	45.474,034 24,588	1,270,892	5,631,656 3,096	437.555 247	110.367	26,229,848 14,632	9,865,889 4,565		
19 20	fuel, oil and lubricants Farms reporting	\$ No.	238,531,554 60,891	5,516,090 1,550	24,849,872 6,655	2,447,359 589	754.542 203	148,357,562 39,038	43,983,668 9,713		
21	Repair and maintenance to farm machinery	\$ No.	209,708,103 59,720	5.444,206 1,513	21.409.817 6,495	1,698,512 556	454, 940 190	131,795,037 38,355	37,620,280 9,567		
23 24	Repair and maintenance to farm buildings and fences Farms reporting	\$ No.	47,931,884 46,919	1,756,184 1,321	6,783.129 5,926	719,319 513	261,921 168	26,249,326 28,698	8,580,875 7,682		
25 26	Electricity used	\$ No.	34,477,129 52,020	1,710,140 1,475	4,439.002 6,185	1,089,647	355,449 210	18,466,698 32,101	5,744,181 8,556		
	Forest Products and Maple Tappings										
27 28	Value of forest products sold, 1980	\$ No.	926,360 210	35,036 8	59,539 34	X 2	X 1	325.825 77	449, 104 67		
29 30	Number of taps on maple trees		-	-	-	-	-	-	-		
	Off-farm Work										
31 32	Total days of off-work by farm operators	day No.	2,738,006 19,287	40,341 287	251,300 1,880	29,639 210	16, 120 92	1,806,144 12,553	428,520 3,198		

		G	***************************************			T			
FIELD CROPS.				MIXED - DIV	ERSIFIEES				
OTHER THAN SMALL GRAINS - GRANDES	FRUITS AND VEGETABLES	/EGETABLES SPECIALTY		LIVESTOCK COMBINATION	FIELD UROPS COMBINATION	OTHER COMBINATIONS	UNITE	DETAIL	
CULTURES, AUTRES QUE MENUS GRAINS	FRUITS ET LEGUMES	SPECIALITES DIVERSES	TOTAL	COMBINALSON DE BETAIL	COMBINAISON DE GRANDES CULTURES	AUTRES COMBINAISONS			NO
								Main-d'oeuvre agricole engagée	
2.141 63	1,858 18	12,778 191	16,616 756	9,657 456	464 4	6,495 296	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail rémunéré Fermes déclarantes	1 2
								Certaines dépenses	
257,449 84	33,649 18	210,986 118	2.712,032 1,010	1,435,275 637	10,640 5	1,266,117 368	\$ nbre	Loyer en argent fermes déclarantes	3 4
X 19	X 1	94,095 17	1,936,914 443	1,059,504 267	X 2	X 174	\$ nbre	Loyer à la part ou en nature Fermes déclarantes	5 6
498,232 63	285,203 18	2,719,823 191	3,481,135 756	2,125,945 456	110,646 4	1.244,544 296	\$ nbre	Salaires versés Fermes déclarantes	7 8
197,224 61	6.127 3	1,955,241 282	15,666,214 2.074	12,560,309 1,482	17,931 6	3,087,974 586	\$ nbre	Aliments du bétail et compléments Fermes déclarantes	9
262,756 102	34.775 20	652.634 163	2,057,819 1,608	1,493,825 1,120	17, 156 7	546,838 481	\$ nbre	Semences et plants	11 12
266,095 86	57,679 24	176,839 96	4,724,349 1,354	3,160,685 884	23,966 4	1.539,698 466	\$ nbre	Engrais et chaux	13 14
109,610 81	24,640 20	64,119 87	2.418,764 1,552	1,721,109 1,033	16,219 6	681,436 513	\$ nbre	Produits agro-chimiques Fermes déclarantes	15 16
135,209 84	30,537 12	211,236 117	1,550,845 1,074	886,981 682	X 1 .	X 391	\$ nbre	Location de machines et travail sur commande fermes déclarantes	17 18
447,327 223	81.609 23	1,046,477 371	11.047.048 2.526	7,938,063 1,648	41.727 8	3,067,258 870	\$ nbre	Consommation de carburant, d'huile et lubrifiants Fermes déclarantes	19 20
308.983 207	67,861 25	638.668 333	10,269,799 2,479	7,262,103 1,622	36,618 9	2,971,078 848	\$ nbre	Réparation et entretien des machines agricoles fermes déclarantes	21
86.967 126	14,210 15	308,731 255	3,171,222 2,215	2,355,508 1,497	14;400 9	801,314 709	\$ nbre	Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures Fermes déclarantes	23 24
137,335	18,432 21	288,941 364	2,227,304 2,354	1,659,028 1,579	6,248 9	562,028 766	\$ nbre	Consommation d'électricité Fermes déclarantes	25 23
			·					Produits de la forêt et entailles d'érables	
X 1	-	X 2	X 18	12, 135 12	<u>.</u>	x 6	\$ nbre	Valeur des produits forestiers vendus, 1980 Fermes déclarantes	27 28
	-	-	-	-	-	-	ts M	Nombre d'entailles d'érables Fermes déclarantes	29 30
								Travail hors exploitation	
27,015 130	1,711 13	38,341 207	98.875 717	56,441 443	. 988 s	41,446 270	jour nbre	Nombre total de jours de travail hors exploitation déclarés par les exploitants fermes déclarantes	31 32

TABLE 31. FARM DATA CLASSIFIED BY SIZE OF FARM, 1981

				SIZE OF FARM								
			TOTAL,			А	CRES					
NO.	ITEM	TINU	FARMS TOTAL, FERMES	UNDER 3 - MOINS DE 3	. 3 - 9	10 - 69	70 - 239	240 - 399	400~ 559			
1	Farms Total number of farms	No.	67,318	264	241	1, 189	7,438	8.577	7,718			
2 3 4 5 6 7 8 9	Operators Operators classified by age: 15-19 years	NO.	418 3.687 6.658 6.937 6.364 6.454 7.189	5 21 38 29 25 13 23 26	- 16 21 31 22 24 18	4 35 109 136 148 132 121	101 515 703 687 632 593 602	133 716 819 691 583 575 660 798	51 520 769 641 573 566 716			
10 11 12 13	55-59 "	88 85 83	7,876 6,484 4,074 3,000	30 18 21 14	32 21 14 13	99 106 89 86	646 776 781 792	969 1.077 840 716	1,056 927 594 448			
14 15 16 17	Residence of farm operators: Residing 9-12 months on the farm	No. #	49.879 3.302 1.879 12,258	196 11 11 46	. 203 7 3 28	989 29 31 140	4,265 312 326 2,535	5, 114 459 359 2, 645	5,376 454 273 1,615			
17	Type of organization:		12,230				5,000	5,0.0	,,			
18 19 20 21 22 23	Individual or family farm Partnership: with a written agreement with no written agreement. Legally constituted company: family Other	No.	59.671 1.378 4.003 1.768 124 374	231 6 16 9 2	211 6 8 13 1 2	1.079 25 47 23 10 5	6,885 142 304 77 10 20	7.965 137 366 79 11	7, 189 119 337 49 8 16			
24 25 26	Operators classified by tenure: Dwner	No.	34, 135 5, 980 27, 203	202 62 -	189 45 7	1,008 136 45	6,018 1,084 336	5,972 1,289 1,316	4,726 796 2,196			
	Areas Area classified by tenure of operator:											
27 28 29 30	Area owned	ac. ha. ac. ha.	43,339,417 17 538 838 20,777,227 8 408 245	238 96 82 33	1,003 406 234 95	33,026 13 365 4,798 1 942	942,691 381 493 197.573 79 955	2.101,914 850 614 612,559 247 894	2,819.552 1 141 032 847,563 342 997			
31	Use of land: Total area of farms	ac.	64.116.652	320	1,243	37,824	1,140,267	2,714,473	3,667,115			
32 33 34	Improved land, area	ha. ac. ha.	25 947 086 48,639,871 19 683 855	129 276 112	1,077 436	15 307 28,484 11 527	461 450 918,814 371 831	1 098 508 2,270,230 918 729	1 484 029 3,078,289 1 245 739			
35 36 37 38	Farms reportingUnder crops, area	No. ac. ha. No.	66.782 29,012,310 11 740 864 65,113	223 98 40 96	225 163 66 57	1,107 13,956 5 648 624	7,280 568,677 230 135 6,722	8,520 1,377,623 557 504 8,389	7,705 1,878,004 760 001 7,652			
39 40 41	Improved pasture, area	ac. ha. No.	2,410,177 975 364 17,071	19 8 19	56 23 17	3,680 1 489 214	49,258 19 934 1,149	80,696 32,657 1,417	115,017 46 546 1,701			

TABLEAU 31. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA TAILLE DE LA FERME, 1981

Second Color			TAILLE DE		TES TENNES SER		127000	E LA FERME, 1981	$\overline{}$
Second Color					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1		
B.314	560 - 759	760 - 1,119				AND OVER	UNITE	DETAIL	NO
Second Color					·			Fermes	
15	9,314	13,510	10,012	5, 190	1,858	2,007	nbre	Nombre total de fermes	1
58								Exploitents	
\$88 \$63								Exploitants classés selon l'âge:	
5.818	589 965 935 754 733 920 1, 155 1, 207 1, 059 605	663 1,418 1,462 1,345 1,366 1,490 1,846 1,723 1,255 571	381 1,030 1,190 1,123 1,211 1,316 1,403 1,184 706	148 476 678 631 658 745 779 555 310	43 165 215 245 273 276 280 180 109 52	40 145 242 283 310 302 270 195 120 55	6) 6) 8) 8) 8) 8) 10) 10) 10) 10) 10) 10) 10) 10) 10) 10	20-24 " 25-29 " 30-34 " 35-39 " 40-44 " 45-49 " 50-54 " 55-59 " 60-64 " 65-69 "	3 4 5 6 7 8 9 10 11
154								Résidence des exploitants agricoles:	
289 306	6,818	10,748	8,365	4,485	1,589	1,731	nbre	Résidant 9-12 mois dans la ferme	14
8.630 12,380 8.805 4,078 1,262 956 nbre	269	306	182	63	24	32		# 4 mois ou moins	
8.630	1,683	1,780	997	450	167	172	*	·	17
138		; 						rorme juricique.	
## 434 684 665 575 268 299 ** 55							nbre		18
174								sans convention écrite	
18 15 19 18 14 228 " Autre genre								Famille	
4. 993	18	. 15	19	18	. 14	228	"		
852 8.25 6.829 6.284 3.694 1.425 1.502 *** Locateire								Exploitants classés selon le mode	
4.489.382 8.810.028 8.990.503 6.352.953 2.931.555 5.866.572 ac. Superficie classée selon le mode d'occupation de l'exploitant: 4.489.382 8.810.028 8.990.503 6.352.953 2.931.555 5.866.572 ac. Superficie possédée	852	825	454	197	66	174		Locataire	25
4.489,382 8,810,028 8,990,503 6,352,953 2,931,555 5,866,572 ac. 1 816 786 3 565,291 3 638 327 2 570 949 1 186 358 2 374 117 ha. 28 1.500,472 3,314,222 3,930,227 3,099,594 607 219 1 341 218 1 590 506 1 254 361 670 324 2 271 701 ha. 30 Utilisation de la terre: 5.889,854 12,124,252 12,820,729 9,452,546 4,587,961 1 856 682 4 645 818 ha. 32 Utilisation de la terre: 5.889,854 4906 510 5 228 833 3 825 309 1 855 682 4 645 818 ha. 32 Utilisation de la terre: 5.889,327 10,209,247 4 131 535 4 337 142 3 060 908 1 436 590 2 109 729 ha. 1849 9,996 5,183 1,847 1,895 nbre Fermes déclarantes. 35 3,090,314 6,164,264 6,370,082 4,479,730 2,113,501 2,955,898 ac. 1 250 606 2 494 589 2 577 880 1 812 882 855 303 1,845 nbre Fermes déclarantes. 38 1,846 nbre Fermes déclarantes. 38 1,846 nbre Fermes déclarantes. 38 1,846 nbre Fermes déclarantes. 38 1,846 nbre Fermes déclarantes. 38 1,846 nbre Fermes déclarantes. 38 1,846 nbre Fermes déclarantes. 38 1,846 nbre Fermes déclarantes. 38 1,846 nbre Fermes déclarantes. 38 1,846 nbre Fermes déclarantes. 38 1,846 nbre Fermes déclarantes. 38 1,846 nbre Fermes déclarantes. 38 1,846 nbre Fermes déclarantes. 38 1,846 nbre Fermes déclarantes. 38 1,846 nbre Fermes déclarantes. 38 1,846 nbre Fermes déclarantes. 39 1,846 nbre Fermes déclarantes. 39 1,846 nbre Fermes déclarantes. 39 1,846 nbre Fermes déclarantes. 39 1,846 nbre Fermes déclarantes. 39 1,846 nbre Fermes déclarantes. 39 1,846 nbre Fermes déclarantes. 39 1,846 nbre Fermes déclarantes. 39 1,846 nbre Fermes déclarantes. 39 1,846 nbre Fermes déclarantes. 39 1,846 nbre Pâturage amélioré, superficie. 39 1,840 nbre Fermes déclarantes. 39 1,840 nbre Fermes déclarantes. 39 1,840 nbre Fermes déclarantes. 39 1,840 nbre Fermes déclarantes. 39 1,840 nbre Fermes déclarantes. 39 1,840 nbre Fermes déclarantes. 39 1,840 nbre Fermes déclarantes. 39 1,840 nbre Fermes déclarantes. 39 1,840 nbre Fermes déclarantes. 39 1,840 nbre Fermes déclarantes. 39 1,840 nbre Fermes déclarantes. 39 1,840 nbre Pâturage amélioré, superficie. 39 1,840 nbre Pâturage amélioré, s								Superficies	
1 816 788									
1.500.472 3.314.222 3.930.227 3.099.594 1.656.406 5.613.497 ac. Superficie louée								Superficie possédée	
5,889.854 12,124,252 12,920,729 9,452,546 4,587,961 11,480,068 ac. Superficie totale des fermes. 31 5,089.327 10,209,247 10,717,313 7,563,669 3,549,891 5,213,254 ac. Terre améliorée, superficie. 33 2,059,577 4,131,535 4,337,142 3,060,908 1,436,590 2,109,729 ha. Fermes déclarantes. 34 3,090,314 6,164,264 6,370,082 4,479,730 2,113,501 2,955,898 ac. En culture, superficie. 36 1,250,606 2,494,589 2,577,880 1,812,882 855,303 1,186 nbre Fermes déclarantes. 38 1,77,345 385,800 460,891 376,700 200,755 559,960 ac. Pâturage amélioré, superficie. 39 1,77,699 156,128 186,516 152,445 81,243 226,608 ha. Pâturage amélioré, superficie. 39	1,500,472	3,314,222	3,930,227	3,099,594	1,656,406	5,613,497	ac.	Superficie louée	29
2 424 008			·	ľ				Utilisation de la terre:	
2 059 577 9,302 13,499 9,96 5,183 1,847 1,895 nbre Fermes déclarantes								Superficie totale des fermes	
3.090.314 6.164.264 6.370.082 4.479.730 2.113.501 2.955.898 ac. En culture, superficie	2 059 577	4 131 535	4 337 142	3 060 908	3.549,891 1 436 590	2 109 729	ac. ha.	· ·	33 34
9.262 13,486 9.981 5.163 1.835 1.846 nbre Fermes déclarantes	3,090,314	6, 164, 264	6,370,082	4,479.730					
71 769 156 128 186 516 152 445 81 243 226 608 ha.				1 812 882	855 303	1 196 209	ha.		37:
	71 769	156 128	186 516	152 445	81 243	226 608	ha.	Pâturage amélioré, superficie	40

TABLE 31. FARM DATA CLASSIFIED BY SIZE OF FARM, 1981 - CONTINUED

		T#	ABLE 31. FARM DAT	A CLASSIFIED B	Y SIZE OF FARM,	1981 - CONTIN	IUED		
						SIZE	OF FARM		
			TOTAL,			A	CRES	,	
	ITEM	UNIT	FARMS -	UNDER 3					
			TOTAL, FERMES	- MOINS	3 - 9	10 - 69	70 - 239	240 - 399	400 - 559
			, , , , , ,	DE 3					
NO.									
	Areas - concluded		·						
1 2 3	Summerfallow, area	ac. ha. No.	16,567.094 6 704 464 57,885	7 3 7	30 12 13	2,585 1 046 148	269.114 108 907 4.497	764,658 309 446 7,183	1,032,291 417 753 6,924
4	Other improved land, area	ac.	650,290	152	828	8,263	31,765	47,253	52.977
5	farms reporting	ha. No.	263 163 34,147	62 111	335 187	3 344 827	12 855 2,956	19 123 3,682	21 439 3,686
7	Unimproved land, area	ac.	15,476,808	32	169	9,339	221,447	444,248	588,836
, 8 9	Farms reporting	ha. No.	6 263 241 49,690	13	68 46	3 779 455	89 616 4,656	179 781 5,903	238 293 5,732
10	Woodland, area	ac.	695.979	1	24	825	29.879	54,967	62,697
11	Farms reporting	ha.	281 653 7,648	- 1	10	334 79	12 092 897	22 244 1,080	25 373 1,059
13	Other unimproved land, area	ac.	14,780,829	31	145	8,514	191,568	389,281	526, 139
14 15	Farms reporting	ha. No.	5 981 589 47,252	13 28	59 38	3 445 403	77 525 4,170	157, 536 5,444	212 921 5,408
	Tarms reporting		,						
	Crops								
16	Wheat, total area	ac.	19,369,974	7	32	3,649	339,114	924,245	1,223,949
17 18	Farms reporting	ha. No.	7 838 750 59,292	3 7	13 14	1 477 149	137 235 4,818	374 029 7,435	495 315 7,036
19	Oats for grain, area	ac.	1,097,558	2	2	1,257	29,990	61,389	84,178
20 21	Farms reporting	ha. No.	444 166 19,612	1 2	1 2	509 87	12 137 1,096	24 843 1,806	34 066 2,102
22	Barley for grain, area	ac.	3,693,411	2	16	1,231	76,392	182,953	271.569
23 24	Farms reporting	ha. No.	1 494 670 29.898	1 2	6 5	498 63	30 915 1,609	74 038 2,811	109 900 3,356
25	Mixed grains, area	ac.	64,574	-	8	123	1,305	2,859	6,742
26 27	Farms reporting	ha. No.	26 132 1.043	-	3 1	50 7	528 42	1 157 81	2 728 129
28	Corn for grain, area	ac.	2,282	-	-	-	63	140	267
29 30	Farms reporting	ha. No.	923 36	-	•	-	25 3	57 2	108 4
31	Rye for grain, total area	ac.	500,972	- !	-	106	11.398	20, 141	25.498
32 33	Farms reporting	ha. No.	202 736 5,082	-	-	43	4 613 244	8 151 375	10 319 418
34	Buckwheat, area	ac.	5,400			-	230	785	167
35 36	ferms reporting	ha. No.	2 185 86	-	•		93 4	318 12	68 5
37	Flaxseed, area	ac.	359.009	-	1	-	5,177	11,937	18,562 7 512
38 39	Farms reporting	ha. No.	145 286 3,635	-	1	-	2 095 105	4 831 227	305
40	Soybeans, area	ac.	171	-	-	_1	30 12	14 6	10
41 42	Farms reporting	ha. No.	69 13	-	-	1	1	1	ī
43	Sunflowers, area	ac.	17,417	-	-	-	70	205	701 284
44 45	Farms reporting	ha. No.	7 048 97	-	-	-	28 1	83 4	8
46	Rapeseed, area	ac.	1,350,956	-	2	279	18,247	49,947	83.415 33 757
47 48	Farms reporting	ha. No.	546 712 9,639	-	1	113 9	7 384 378	20 213 798	1,083
49	Mustard seed, area	ac.	128,999	-	<u>-</u>	-	1,081	4,314	6,839 2,768
50 51	Farms reporting	ha. No.	52 204 1,102	-		-	437	1 746 61	2 768 96
52	Corm for silage, area	ac.	8,203	-		15	210	350	347
53 54	Farms reporting	ha. No.	3 320 110	-	-	6 1	85 6	142	140 8
		L	L		L	<u> </u>	L	<u> </u>	

TABLEAU 31. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA TAILLE DE LA FERME, 1981 - SUITE

30112	DE LA FERME, 1981	TATELE DE	SSEES SELON LA	CLES FERMES CLA	E LA FERME			
					CRES			
DETAIL		UNITE	2,880 AND OVER - ET PLUS	2,240 - 2,879	1,600 - 2,239	1,120 - 1,599	760 - 1,119	560 - 759
Superficies - fin								
uperficie	i	ac. ha. nbre	1,645,516 665 917 1,658	1,199,954 485 604 1,722	2,623,848 1 061 834 4,927	3,764,062 1 523 262 9,485	3,525,447 1 426 698 12,701	1,739.582 703 984 8,620
améliorée, superficie		ac. ha. nbre	51,880 20 995 1,054	35,681 14 440 1,017	83,391 33 747 2,857	122,278 49 484 5,491	133,736 54 121 7,409	82,086 33 219 4,870
éliorée, superficie		ac. ha. nbre	6,266,820 2 536 092 1,753	1,038,069 420 092 1,509	1,888,870 764 398 4,251	2,203,430 891 696 7,916	1,915,006 774 975 10,532	900.542 364 436 6,908
s, superficie		ac. ha. nbre	43,155 17 464 115	29,936 12 115 136	91,236 36 922 439	133.917 54 194 980	158.770 64 252 1,615	90,572 36 653 1,238
non améliorée, superficie 13 14 Iarantes 15		ac. ha. nbre	6,223.665 2 518 628 1,734	1,008.133 407 977 1,490	1,797,634 727 477 4,157	2,069,513 837 502 7,684	1,756,236 710 723 10,123	809.970 327 783 6,573
Cultures								
totale	1 ' '	ac. ha. nbre	1,841,107 745 069 1,600	1,425,137 576 732 1,742	3,053,919 1 235 877 4,997	4,349,690 1 760 257 9,669	4,146,583 1 678 062 12,990	2.052.542 834 681 8.835
uperficie		ac. ha. nbre	110,466 44 704 782	67,763 27 423 707	150,511 60 910 1,954	224.738 90 948 3.594	235.620 95 352 4.578	131,642 53 274 2,902
erficie		ac. ha. nbre	367,560 148 746 998	239,065 96 746 1,024	522,623 211 498 2,938	769,179 311 276 5,442	825,309 333 991 7,134	437.512 177 055 4,516
éales-grain, superficie 25 20 antes 23		ac. ha. nbre	8,672 3 509 47	2,719 1 100 39	8,967 3 629 106	12,073 4 886 183	14,991 6 067 270	6,115 2 475 138
erficie	1.	ac. ha. nbre	80 32 1	120 49 1	485 196 6	425 172 5	497 201 11	205 83 3
uperficie totale		ac. ha. nbre	68,990 27 919 341	44,511 18 013 270	86,699 35 086 660	110,937 44 895 1,051	90,359 36 567 1,091	42,333 17 132 628
ficie	· '	ac. ha. nbre	580 235 5	440 178 6	525 212 6	973 394 13	1.058 428 18	642 260 17
		ac. ha. nbre	41,911 16 961 1 164	32,236 13 045 198	55,782 22 979 444	82, 198 33 264 791	72.754 29 442 892	37,451 15 156 508
e	' '	ac. ha. nbre	- - -	30 12 1	35 14 1	33 13 4	18 7 3	:
rficie	1	ac. ha. nbre	5,679 2 298 15	1,035 419 5	2,061 834 11	4,272 1 729 25	2.288 926 17	1, 106 448 11
ie	,	ac. ha. nbre	142,829 57 801 311	107,960 43 690 355	217,003 87 818 963	299,621 121 252 1,806	293,882 118 930 2,448	137,771 55 754 1,487
ficie	Moutarde, supe	ac. ha. mbre	18.829 7 520 50	8,876 3 592 47	20, 166 8 161 138	31.046 12 564 258	26.643 10 782 285	11,205 4 535 137
, superficie	Mạïs à ensilag	ac. ha. nbre	2,325 941 17	868 351 10	. 780 316 11	2,081 842 23	837 339 16	390 158 11

TABLE 31. FARM DATA CLASSIFIED BY SIZE OF FARM, 1981 - CONTINUED

		<u> </u>		SIZE OF FARM								
	ITEM		TOTAL.			ΑΙ	CRES					
<u>NO.</u>		UNIT	FARMS TOTAL, FERMES	UNDER 3 MOINS DE 3	3 - 9	10 - 69	70 - 239	240 - 399	400 - 559			
	Crops - concluded											
1 2 3	Tame hay, total area	ac. ha. No.	1,745,967 706 568 20,246	6 2 6	19 8 6	5.295 2 143 255	67.229 27 207 1.542	89,955 36 403 1,741	115.148 46 599 1,974			
4 5 6	Oats for fodder, area	ac. ha. No.	359,133 145 336 7,415	- - -	10 4 4	1,013 410 71	10,436 4 223 399	15,773 6 383 552	23,054 9 330 706			
7 8 9	Other fodder crops, area	ac. ha. No.	107,341 43 439 1,642	1 - 1	- - -	283 115 17	3,726 1 508 95	5.832 2 360 128	7,273 2 943 162			
10 11 12	Potatoes, area	ac. ha. No.	2,497 1 010 159	3 1 3	16 6 11	255 103 51	466 189 37	162 66 13	160 65 6			
13 14 15	Tobacco, area	ac. ha. No.	10 4 1	- -	. <u>.</u>	- - -	- -	10 4 1				
16 17 18	Sugar beets, area	ac. ha. No.		- - -	• •	-	- -	-	- •			
19 20 21	Dry field peas, area	ac. ha. No.	39,040 15 799 468	- - -	-	-	653 264 18	2,046 828 39	3.11 1 260 51			
22 23 24	Dry field beans, area	ac ha. No.	2,766 1 119 44	-	-	4 2 1	-	127 51 4	30 12 2			
25 26 27	Other field crops, area	ac. ha. No.	155,330 62 860 1,343	1	- -	89 36 7	2.280 923 41	4,001 1 619 75	6.848 2 771 106			
28 29 30	Tree fruits, area	ac. ha. No.	77 31 51	 2		5 2 4	14 5 11	2 1 5	2 1 2			
31 32 33	Small fruits, area	ac. ha. No.	19 8 27	- - -	 2	3 1 11	1 4	1 	- - -			
34 35 36	Vegetables, area	ac. ha. No.	1,469 594 139	5 2 7	25 10 13	225 91 38	333 135 26	120 48 8	128 51 8			
37 38 39	Nursery products, area	ac. ha. No.	749 303 52	6 2 8	8 3 5	89 36 16	271 109 12	х х 5	х х 2			
40 41 42	Greenhouses, area	sq.ft. m2 No.	560,509 52 073 200	67.311 6 253 60	250,435 23 266 18	106,024 9 850 35	69,052 6 415 28	33.861 3 146 11	3,998 371 7			
43 44 45	Mushroom houses, erea	sq.ft. .m2 No.	X X X		- - -	х х х	:	- - -	:			
46 47 48 49	Fertilizer Use Total area fertilized farms reporting Tonnes used	ac. ha. No.	13,654,683 5 525 854 34,673 541,121	2.007 812 11 62	2,104 851 9 103	9,713 3 931 146 461	220,472 89 222 2,406 9,881	544, 196 220 228 3,640 24,937	826,553 334 494 3,875 32,563			
	Land Area Sprayed or Dusted								· ·			
50 51	Farms reporting For control of weeds and brush	No. ac.	39, 179 13, 204, 633	12 2,071	1, 457	158 9,979	2,811 226,776	4,287 562,281	4,365 787,212			
52 53 54	For control of insects and disease	ha. ac. ha.	5 343 725 1,502,887 608 197	838 225 91	590 29 12	4 038 2,551 1 032	91 773 35,425 14 336	227 547 56,651 22 926	318 573 88,234 35 707			

TABLEAU 31. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA TAILLE DE LA FERME, 1981 - SUITE

\top	<u> </u>	<u> </u>			LA FERME	TAILLE DE		
	DETAIL	UNITE	2.880 AND OVER - ET PLUS	2,240 - 2.879	1,600 - 2,239	1,120 - 1,599	760 - 1,119	560 - 759
NO								
2	Cultures - fin Foin cultivé, superficie totale Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	239,218 95 808 1,015	131, 154 53 076 822	251,576 101 809 2,138	350,605 141 885 3,723	334,085 135 199 4,452	161,677 65 428 2,572
4	Avoine pour fourrages, superficie	ac. ha. nbre	56,559 22 889 490	25.170 10 186 322	54,816 22 183 854	70,765 28 638 1,399	68,351 27 661 1,678	33.186 13 430 940
8	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	22, 195 8 982 144	7,567 3 062 76	16,385 6 631 205	18.567 7 514 297	16,427 6 648 325	9.085 3 677 192
11	Pommes de terre, superficie	ac. ha. nbre	142 57 18	140 57 2	576 233 . 4	84 34 5	167 68 4	326 132 5
14	Tabac, superficie	ac. ha. nbre	- -		- - -	:	-	-
17	Betteraves sucrières, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	:	- - -		- - -	· -	- - -
20	Pois secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	2.752 1 114 19	3,879 1 570 25	5,202 2 105 56	8,302 3 360 84	8,018 3 245 109	5,075 2,054 67
23	Haricots secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	13 5 2	80 32 1	745 301 5	579 234 11	588 238 9	600 243 9
26	Autres grandes cultures, superficie fermes déclarantes	ac. ha. nbre	25,896 10 480 99	14,852 6 010 74	30, 100 12 181 193	34.218 13 848 306	25, 685 10 394 287	11,360 4 597 154
29	Arbres fruitiers, superficie	ac. ha. nbre	5 2 1	1	2	23 9 6	13 5 11	6 2 4
32	Petits fruits, superficie	ac. ha. nbre	1 1	<u> </u>		<mark>1</mark>	10	 - 1
34	Légumes, superficie	ac. ha.	85 34	89 36	90 36	45 18	235 95	84 34
	Fermes déclarantes	nbre ac.	13 X	x x	5 x	5 X	-	5 -
38	Fermes déclarantes	ha. nbre	X 1	X 1	X ₁	, X	-	-
41	Serres, superficie	pi.car. m2 mbre	х х 1	X X 5	X X 10	2,000 186 5	7.348 683 11	X X 9
44	Champignonnières, superficie	pi.car. m2 nbre	X X X	x - x	-	-	:	X X X
	Engrais utilisé Superficie totale fertilisée	ac.	1,502,688 608 116	1, 102, 066 445 990	2,198,976 889 894	3,006,088 1 216 521	2,850,748 1 153 657	1,389,072 562 137
	Fermes déclarantes Tonnes utilisées	ha. nbre	1,078 61,318	1,220 44,709	3,304 84,013	6.089 114.306	7,851 113,643	5,044 55,125
50	Superficie de la terre pulverisée ou poudrée Fermes déclarantes	nbre	1,273	1,323	3,643	6.747	8,885	5,660
51 52	broussailles	ac. ha.	1,536,997 622 001	1,016,628 411 415	2.108,331 853 211	2,851,893 1 154 120	2,764,892 1 118 912	1,336,116 540 707
53 54	Contre les insectes et les maladies	ac. ha.	156,314 63 258	110,406 44 680	237, 163 95 976	334,117 135 212	331,268 134 059	150,504 60 907

TABLE 31. FARM DATA CLASSIFIED BY SIZE OF FARM, 1981 - CONTINUED

_		''	ABLE 31. FARM DAT	A CLASSIFIED 6	T SIZE OF FARM,		OF FARM		
							CRES		
NO.	ITEM	TINU	TOTAL, FARMS TOTAL, FERMES	UNDER 3 - MOINS DE 3	. 3 - 9	10 - 69	70 - 239	240 - 399	400 - 559
	Irrigation								
1 2 3	Total area irrigated, 1980	ac. ha. No.	138, 164 55 913 1,277	8 3 8	32 13 11	1,924 779 66	5,187 2 099 95	5,078 2 055 58	9,726 3 936 66
	Livestock and Poultry								
4 5	Cattle, total	No.	2,418,457 32,805	5,491 104	1,555 92	13,268 599	68,044 2,316	101,542 2,995	137,210 3,442
6 7	Dairy cows, total Farms reporting		84.619 7,197	319 36	199 36	1,791 216	6,334 707	8,139 878	10,300 928
8	Pigs, total	# #	574,334 9,177	4,278 47	10,543 68	33,665 248	30.260 718	41,604 1,005	1, 137
10 11	Sheep, total	H	77,052 1,132	310 7	1,039 11	3.119 63	8,964 152	4.990 117	5,771 106
12 13	Hens and chickens, total Farms reporting	18 18	4,410,585 19,666	98,502 52	231, 195 96	845.357 490	551,762 1,599	319.723 2,000	291,219 2,131
14 15	Laying hens, total farms reporting	*	1,211,218 13,714	4. 658 39	,11.156 56	246,337 331	151,175 1,137	87.693 1,412	84,293 1,495
16 17	Turkeys, total		327.157 4,843	X 11	X 32	61,209 154	89.035 403	4,281 468	17,804 460
18 19	Geese, total	*	38,273 3,059	83 12	143 20	760 95	2,536 272	2,712 352	2,329 311
20 21	Ducks, total	11	70,535 2,633	83 8	139 18	667 93	1,969 246	2.290 270	2,405 255
	farm Machinery								
22 23	Automobiles, number Farms reporting	No.	67,297 50,179	200 142	220 161	1,290 860	5,995 4,482	6.854 5.352	6,992 5,428
24 25	farm trucks, number farms reporting	u n	150,792 61,578	231 149	260 159	1,274 865	9,079 5,735	13,362 7,314	14,255 7.031
26 27	Tractors, all, number	H H	145,362 60,660	127 85	183 † 136	1,322 888	9,706 5,706	13,864 7,089	14,751 6,891
28 29	Grain combines, all, number Farms reporting	u	59.704 50,149	28 26	25 22	22 1 204	3.652 3.314	6,002 5,297	6,557 5,655
30 31	Swathers, all, number Farms reporting	# #	67.588 51,322	38 33	23 21	303 281	3,664 3,397	6,049 5.357	6.583 5.735
32 33	Balers, all, number Farms reporting	#	32,569 28,829	41 37	36 36	358 340	1,886 1,799	2,662 2,517	3,209 2,978
34 35	Forage crop harvesters, number Farms reporting	H	2,498 2,366	4	3 3	18 18	111 104	161 151	200 188
	Farm Capita!	,							
36	Total farm capital	\$	31,368,546,039	24,664,079	23,797,875	140,351,187	830,963,170	1,529,590,675	1,947,989,524
37	Value of land and buildings	\$	25,048,167,449	17,683,317	17,528,790	107,349,053	647,235,145	1,216,010,485	1,541,888,323
38	Value of machinery and equipment	\$	4,916,910,342	3,285,185	3,644,912	19,134,107	138,274,479	249,069,969	320,436,878
39	Value of livestock and poultry	\$	1,403,468,248	3,695,577	2,624,173	13.868,027	45,453,546	64,510,221	85,664,323

TABLEAU 31. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA TAILLE DE LA FERME, 1981 - SUITE

ACRES 560 - 759
10,145
Irrigation
4 106
Section Sect
215,488
1,418
998 1,486 1,059 471 156 226 " Fermes déclarantes. 69,900 X 75,289 40,318 16,590 97,005 " Porcs, total.
1,410
141 210
2.772
1,908
8.835 13.848 11.411 6.438 2.531 2.683 nbre fermes déclarantes. 2 8.835 13.848 11.741 6.438 2.531 2.683 nbre fermes déclarantes. 2 19.757 32.723 27.954 16.842 6.851 8.795 13.029 9.748 5.076 1.821 1.855 " Fermes déclarantes. 2
369 660 498 246 99 125 " Fermes déclarantes
332 589 421 214 70 117 " Fermes déclarantes
8.835 13.848 11.411 6.438 2.531 2.683 nbre Automobiles, nombre
6,945 10,780 8,408 4,467 1,585 1,569 " Fermes déclarantes
8,795 13,029 9,748 5,076 1,821 1,856 " Fermes déclarantes
10 45 1 0 45 1 05 64 1 5 66 1 5 66 1 7 66 1 7 66 1
19,457 31,423 25,911 15,300 6,089 7,229 " Tous tracteurs, nombre
8,675 13,523 10.546 5,849 2,222 2,404 Toutes moissonneuses-batteuses, nombre 2 7,363 11,409 8,830 4,776 1,676 1,577 Fermes déclarantes
8,999 14,895 12,650 7,745 3,103 3,536 " Toutes andaineuses, nombre
4,325 7,236 6,089 3,583 1,377 1,767 * Toutes presses, nombre
251 476 503 358 154 259 " Récolteuses de fourrage, nombre
Biens capitaux
193,423,442 6,431,123,727 6,633,877,168 4,687,196,554 2,233,219.896 3,692,348,742 \$ Total, biens capitaux
539,029,902 5,117,556,916 5,290,528,413 3,739,923,766 1,794,764,041 3,018,669,298 \$ Veleur de la terre et des bâtiments
526,330,245 1,056,330,487 1,075,677,264 748,748,380 338,438,519 437,539,917 \$ Valeur des machines et du matériel 3
128,063,295 257,236,324 267,671,491 198,524,408 100,017,336 236,139,527 \$ Veleur du bétail et de le volaille

TABLE 31. FARM DATA CLASSIFIED BY SIZE OF FARM, 1981 - CONCLUDED

		Γ		SIZE OF FARM							
			TOTAL,				CRES				
NO.	ITEM	UNIT	FARMS TOTAL. FERMES	UNDER 3 - MOINS DE 3	3 - 9	10 - 69	70 - 239	240 - 399	400 - 559		
1 2	Hired Agricultural Labour Total weeks of paid labour Farms reporting	wk. No.	413,297 20,522	1,741 45	2,614 67	8.899 200	16.310 987	16.284 1,499	19,456 1,715		
	Selected Expenditures										
3 4	Cash rentFarms reporting	\$ No.	82,950,985 21,092	70,371 55	· 66,003	296.803 247	1,687,806 1,345	3,232,170 1,861	4,450,967 2,042		
5 6	Share rent	\$ No.	134, 144, 891 16, 393	9,280 11	40,610	126, 183 38	1,640.595 645	4,386,228 1,180	6,237,850 1,370		
7	Cash wages	\$	80,842,352	367.937	505, 113	2,052,734	3,072,563	2,900,215	3,097,305		
8	Farms reporting	No.	20,522	46	67	200	987	1,499	1,715		
9	Feed and supplements	\$	143.532,733	1,509,582	1,967,829	11,031,751	16,292.814	9,079,162	8,367,904		
10	Farms reporting	No.	28,394	132	161	691	2,043	2,486	2,802		
11	Seed and seedlings	\$	48,313,741	89.217	154.784	364.737	1,509,620	2,773,652	3,415,190		
12		No.	35,004	7 5	46	282	2,574	3,609	3,913		
13	Fertilizers and lime Farms reporting	\$	167,455,247	28.896	42.239	181,934	2,531,467	5,931,458	9,110,024		
14		No.	36,202	37	27	200	2,502	3,761	4,013		
15	Agricultural chemicals	\$	90,427,580	9.590	41,286	111,201	1,502.559	3,675,777	5,274,112		
16		No.	43,163	37	45	203	2.793	4,608	4,739		
17	Machine rental and custom work	\$	45,909,346	16,228	29,014	246,509	2.292.864	3,637,714	3,581,688		
18	Farms reporting	No.	25,115	25	36	289	1,999	2,595	2,514		
19	Fuel, oil and lubricants	\$	241,408,999	248, 101	355,978	1,535,169	9,173,201	15,352,949	18,329,290		
20	farms reporting	No.	63,166	150	167	913	6,249	7,830	7,300		
21	Repairs and maintenance to farm machinery	\$	211,627,867	181,704	191,252	945,210	6.742.956	13,109,733	15,681,785		
22		No.	61,662	116	134	: 801	5,721	7,504	7,139		
23	Repairs and maintenance to farm buildings and fences	\$	48,549,789	66,793	98,956	589,724	2,011,287	3,052,274	3,713,860		
24		No.	48,121	99	121	651	3,501	4,964	5,231		
25	Electricity used	\$	35, 162, 088	99,259	124,956	692.083	2,032,571	2,850,201	3,045,921		
26		. No.	53, 640	163	158	870	4,198	5,561	5,856		
	Forest Products and Maple Tappings		·								
27 28	Value of forest products sold, 1980 Farms reporting	\$ No.	993,045 246	<u>-</u>	х 2	7.721 8	56, 617 32	148,695 37	177,062 36		
29 30	Number of taps on maple trees Farms reporting	*	- -	-	-	-	-	-	:		
	Off-farm Work										
31	Total days of off-farm work by farm operators	day	3.064.387	16,754	21,720	126, 192	729,706	642,623	401,716		
32		No.	20.914	95	115	626	3,742	3,678	2,702		

TABLEAU 31. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA TAILLE DE LA FERME, 1981 - FIN

				LES FERMES CLA	SSEES SELON LA	TAILLE DI	E LA FERME, 1981 - FIN	т
			LA FERME RES			1		
560 - 759 .	760 - 1,119	1,120 - 1,599	1,600 - 2,239	2,240 - 2,879	2,880 AND OVER - ET PLUS	UNITE	DETAIL	NO
30,710 2,457	64,503 4,390	76.389 4.133	68.734 2,694	36,415 1,079	71,242 1,255	sem. nbre	Main-d'oeuvre agricole engagée . Nombre total de semaines de travail rémunéré Fermes déclarantes	1 2
7,352,225 2,724	15,015,848 4,515	16,640,153 3,824	12,913,046 2,315	7.747,774 957	13,477,819 1,156	\$ nbre	Loyer en argent	
11,885,284 2,146	27.113.807 3.900	32,080,195 3,596	24,830,132 2,081	11,888,319 764	13,906,408 655	\$ nbre	Loyer à la part ou en nature	5
4.839.035 2.457	10,948.299 4.390	13,788,226 4,133	14,341,458 2,694	8,100,114 1,079	16,829,353 1,255	\$ nbre	Salaires versés	
11.351.557 3.792	18,906,082 6,239	19,578,770 4,926	13,740,605 2,828	7.076.837 1.056	24,629,840 1,238	\$ nbre	Aliments du bétail et compléments	
5.077,076 5.048	10,001,302 7,887	9,791,941 6,038	7, 105, 198 3, 216	3,144,391 1,185	4,886,633 1,131	\$ nbre	Semences et plants	1
16,398.149 5,258 j	34,498,412 8,219	36,458,949 6,332	27,845,363 3,434	14,511,309	19.917.047 1,145	\$ nbre	Engrais et chaux	1
9,287,452 6,317	19.535,269 9,936	19,581,399 7,599	14,254,167 4,032	7,090,927 1,475	10,063,841	\$ nbre	Produits agro-chimiques Fermes déclarantes	ı
4.755.621 3.341	8,219.854 5.378	8. 194, 403 4. 468	6,442,091 2,495	3,209,428 966	5,283,932 1,009	\$ nbre	Location de machines et travail sur commande Fermes déclarantes	1
27,968,663 8,944	51,348,254 13,137	48.968,521 9,774	32.286.784 5.069	14,718,467 1,813	21.123,522 1,820	\$ nbre	Consommation de carburant, d'huile et de lubrifiants fermes déclarantes	19 20
24.057.337 8.792	45,125,786 13,041	43.818.236 9.730	29,321,559 5,059	13,082,288	19,370,021 1,818	\$ nbre	Réparation et entretien des machines agricoles Fermes déclarantes	
5,315,157 6,833	9,837,324 10,677	9,489,054 8,302	6,493,079 4,473	2.826.629 1.604	5,055,652 1,665	\$ nbre	Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures Fermes déclarantes	23 24
4.098.822 7,531	7,109,560 11,782	6,225,746 9,090	4.026.970 4.864	1,784.174 1,763	3,071,825 1,804	\$ nbre	Consommation d'électricité Fermes déclarantes	25 26
							Produits de la forêt et entailles d'érables	
83,993 31	109,602 48	196,647 28	x 9	X 10	43,944 5	\$ nbre	Valeur des produits forestiers vendus, 1980 Fermes déclarantes	27 28
-	-	:	-	:			Nombre d'entailles d'érables Fermes déclarantes	29 30
,						•	Travail hors exploitation	
382,458 2.874	396,863 3,518	213.784 2,167	81.829 899	25.583 259	25, 159 239	jour nbre	Nombre total de jours de travail hors exploitation déclarés par les exploitants Fermes déclarantes	31 32
						<u> </u>		

TABLE 32. FARM DATA CLASSIFIED BY AREA OF IMPROVED LAND, 1981

32-1

				AREA OF IMPROVED LAND						
			TOTAL, Farms			Δ	CRES			
NO.	ITEM	UNIT	TOTAL. FERMES	UNDER 3 - MOINS DE 3	3 - 9	10 - 69	70 - 129	130 - 179	180 - 239	
1	Farms Total number of farms	No.	67,318	814	353	1,944	2,578	4,760	2, 125	
	Operators Operators classified by age:									
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	15-19 years. 20-24 " 25-29 " 30-34 " 35-39 " 40-44 " 45-49 " 50-54 " 55-59 " 60-64 " 65-69 " 70 years and over.	No.	418 3,687 6,558 6,937 6,364 6,454 7,189 8,177 7,876 6,484 4,074 3,000	10 43 103 87 79 76 69 88 86 68 60 45	14 26 42 37 35 33 41 38 39 21	4 62 170 219 222 216 219 199 161 171 166 135	28 144 218 235 249 237 217 211 232 250 260 287	80 376 461 403 335 360 384 429 541 522 513	16 126 190 170 183 175 182 215 227 275 204 162	
14 15 16 17	Residence of farm operators: Residing 9-12 months on the farm	No.	49,879 3,302 1,879 12,258	556 30 24 204	304 9 6 34	1,520 54 54 316	1,662 82 115 719	2,579 220 208 1,753	1,473 100 79 473	
18 19 20 21 22 23	Type of organization: Individual or family farm Partnership: with a written agreement. with no written agreement. Legally constituted company: family	No.	59.671 1.378 4.003 1.768 124 374	619 20 37 17 4 117	324 6 8 13 1	1,773 41 75 35 11 9	2,388 41 95 34 3 17	4.405 90 206 37 5 17	1,970 27 105 14 3 6	
24 25 26	Operators classified by tenure: Dwner	No.	34,135 5,980 27,203	529 231 54	277 58 18	1,628 182 134	2,023 310 245	3,637 758 365	1,357 247 521	
	Areas Area classified by tenure of operator:									
27 28 29 30	Area owned	ac. ha. ac. ha.	43,339,417 17 538 838 20,777,227 8 408 245	597,679 241 872 942,841 381 554	9,519 3 852 2,609 1 056	175,590 71 059 85,332 34 533	473,794 191 738 234,008 94 700	778.984 315 244 276.764 112 002	597,114 241 643 348,775 141 144	
31 32 33 34 35 36 37	Total area of farms Improved land, area Farms reporting Under crops, area	ac. ha. ac. ha. No. ac.	64,116,652 25 947 086 48,639,871 19 683 855 66,782 29,012,310 11 740 864	1,540,519 623 426 364 147 278 123 50	12, 134 - 4 910 1, 794 726 353 296 120	260,922 - 105 591 69.887 28 282 1,944 41,951 16 977	707.804 286 438 256.935 103 978 2,578 166.900 67 542	1,055,749 427,246 726,583 294,038 4,760 445,137 180,141	945,889 382,788 447,325 181,026 2,125 280,971 113,705	
38 39 40 41	Farms reporting Improved pasture, area farms reporting	No. ac. ha. No.	65,113 2,410,177 975 364 17,071	114 19 8 19	82 78 32 23	1.336 7.217 2 921 349	2,392 17,935 7 258 459	4,536 34,718 14 050 727	2,084 22,176 8 974 420	

TABLEAU 32. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA SUPERFICIE DE LA TERRE AMELIOREE, 1981

		SUPERFICIE DE L	A TERRE AMELIOR				LA TERRE AMELIONEE, 1981	\top
		Δ	CRES	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1		
240 - 399	400 - 559	560 - 759	760 - 1.119	1,120-1,599	1,600 AND OVER - ET PLUS	UNITE	DETAIL	NO
10, 107	9,394	10,674	12,259	7,260	5,050	nbre	Fermes Nombre total de fermes	1
							Exploitents	
133 789 941 839 696 709 876 1,041 1,241 1,241 1,204 865 773	55 585 950 836 775 757 937 1,141 1,251 1,052 644 411	48 619 1, 121 1, 118 934 965 1, 094 1, 384 1, 342 1, 136 600	27 550 1,300 1,404 1,323 1,473 1,692 1,537 1,022 417 210	11 257 718 924 835 909 971 1,056 828 462 205 84	6 122 460 660 692 719 758 725 504 254 110	nbre	Exploitants classés selon l'âge: 15-19 ans	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11
							Résidence des exploitants agricoles:	
6,599 504 368 2,636	5,895 516 289 1,694	8.138 587 273 1,676	9,876 607 264 1,512	6,029 356 128 747	. 4.248 237 71 494	nbre "	Résidant 9-12 mois dans la ferme	14 15 16 17
9,366 154 456 83 14 34	8.686 153 465 57 9 9	9,852 180 502 109 12 19	11,047 260 692 231 15 14	6,038 196 664 	3,203 210 698 804 37 98	nbre "	Forme juridique: Ferme individuelle ou familiale Société en nom collectif: avec convention écrite Sans convention écrite Compagnie juridiquement constituée: Famille Autre genre	18 19 20 21 22 23
6.452 1.348 2,307	5,156 856 3,382	5, 101 854 4,719	4,738 656 6,865	2.166 291 4.803	: 1.071 189 3,790	nbre **	Exploitants classés selon le mode d'occupation: Propriétaire	24 25 26
3.295,606 1 333 684 1.413,351 571 963	4,388,268 1 775 869 1,790,817 724 718	6,348,504 2 569 148 2,535,366 1 026 026	9,602,686 3 886 069 4,339,193 1 756 009	7.798.096 3 155 777 3.655.210 1 479 211	9,273,577 3 752 883 5,152,961 2 085 329	ac. ha. ac. ha.	Superficies Superficie classée selon le mode d'occupation de l'exploitant: Superficie possédée	27 28 29 30
4,708,958 1 905 647 3,160,204 1 278 889 10,107	6,179,085 2 500 587 4,440,209 1 796 889 9,394	8,883,870 3 595 174 6,926,837 2 803 191 10,674	13,841,880 5 642 078 11,175,553 4 522 585 12,259	11,453,305 4 634 988 9.528.994 3 856 247 7,260	14,426,537 5 838 212 11,905,186 4 817 857 5,050	ac. ha. ac. ha. nbre	Superficie totale des fermes Terre améliorée, superficie Fermes déclarantes	31 32 33 34 35
1,937,538 784 094 10,035	2,734,999 1 106 815 9,368	4,213,401 1 705 103 10,651	6,694,709 2 709 252 12,245	5,604,378 2 268 011 7,251	6,891,907 2 789 056 5,019	ac. ha. nbre	En culture, superficie	36 37 38
122,955 49 758 1,972	176,639 71 483 2,340	265, 157 107 305 2, 856	457,864 185 291 3,656	447,472 181 085 2,394	857.947 347 199 1,856	ac. ha. nbre	Pâturage amélioré, superficie	39 40 41

TABLE 32. FARM DATA CLASSIFIED BY AREA OF IMPROVED LAND, 1981 - CONTINUED

32-3

_						AREA OF I	1PROVED LAND		
	ITCM	111117	TOTAL, FARMS			Al	CRES		
NO.	ITEM	UNIT	TOTAL. FERMES	UNDER 3 MOINS DE 3	3 - 9	10 - 69	70 - 129	130 - 179	180 - 239
	Areas - concluded								
1 2 3	Summerfallow, area	ac. ha. No.	16.567,094 6 704 464 57,885	7 3 7	44 18 17	8,650 3 501 362	61,356 24 830 1,373	224.138 90 705 3.435	133,485 54 019 1,698
4 5 6	Other improved land, area Farms reporting	ac. ha. No.	650,290 263 163 34,147	215 87 153	1,376 557 302	12.069 4 884 1,206	10,744 4 348 1,100	22,590 9 142 1,799	10.693 4 327 945
7 8 9	Unimproved land, area	ac. ha. No.	15,476,808 6 263 241 49,690	1,540,142 623 273 579	10,345 4 186 159	191,033 77 308 1,209	450,872 182 461 2,153	329,167 133 209 2,579	498,565 201 762 1.949
10 11 12	Woodland, area	ac. ha. No.	695,979 281 653 7,648	1,897 768 25	503 204 26	15, 193 6 148 258	25,044 10 135 414	25,234 10 212 491	39,560 16 009 420
13 14 15	Other unimproved land, area	ac. ha. No.	14,780,829 5 981 589 47,252	1,538,245 622 506 566	9,842 3 983 146	175,840 71 160 1,078	425,828 172 326 1,974	303.933 122 997 2,307	459,005 185 753 1,825
	Crops					•			
16 17 18	Wheat, total area	ac. ha. No.	19,369,974 7 838 750 59,292	9 4 8	42 17 15	10,905 4 413 362	74.309 30 072 1,368	274,415 111 052 3,606	151,282 61 222 1,691
19 20 21	Oats for grain, area	ac. ha. No.	1,097,558 444 166 19,612	2 1 2	25 10 7	5,091 2 060 245	14,032 5 679 503	21.633 8 755 751	22.804 9 228 663
22 23 24	Barley for grain, area	ac. ha. No.	3,693,411 1 494 670 29,898	2 1 2	24 10 7	4,604 1 863 181	24,024 9 722 582	57,375 23 219 1,134	40,068 16 215 751
25 26 27	Mixed grains, area	ac. ha. No.	64,574 26 132 1,043		8 3 1	· 184 74 11	612 248 19	1,127 456 34	975 395 30
28 29 30	Corn for grain, area	ac. ha. No.	2,282 923 36				- - -	63 25 3	120 49 1
31 32 33	Rye for grain, total area	ac. ha. No.	500,972 202 736 5,082	-	1 - 1	879 356 27	4,120 1 667 95	7.965 3 223 165	5,129 2 076 97
34 35 36	Buckwheat, area	ac. ha. No.	5,400 2 185 86		-	40 16 1	40 16 1	215 87 4.	179 72 4
37 38 39	Flaxseed, area	ac. ha. No.	359,009 145 286 3,635		1	138 56 7	508 206 16	4,311 1 745 80	1,706 690 43
40 41 42	Soybeans, area	ac. ha. No.	171 69 13	, <u>-</u>	: : :	1	30 .12 1	-	14 6 1
43 44 45	Sunflowers, area	ac. ha. No.	17,417 7 048 97		:	- - -	70 28 1		- -
46 47 48	Rapeseed, area	ac. ha. No.	1,350,956 546 712 9,639	-	10 4 2	883 357 29	3.347 1.354 94	14,378 5 819 271	8,773 3 550 175
49 50 51	Mustard seed, area	ac. ha. No.	128,999 52 204 1,102	:			185 75 3	1,026 415 18	230 93 3
i					·				

32-4 SASKATCHEWAN

TABLEAU 32. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA SUPERFICIE DE LA TERRE AMELIOREE, 1981 - SUITE

				E	A TERRE AMELIORE	SUPERFICIE DE L	!	
					RES	AC	- 	
	DETAIL	UNITE	1.600 AND OVER - ET PLUS	1,120-1,599	760 - 1,119	560 - 759	400 - 559	240 - 399
fin	Superficies - fi							
	Jachères, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	4,044.064 1 636 574 4,810	3,376,865 1 366 569 6,971	3,885,042 1 572 221 11,654	2,343.849 948 522 10,045	1,453,905 588 374 8,637	1,035.689 419 128 8,876
	Autre terre améliorée, super Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	111.268 45 029 2,726	100,279 40 581 3,908	137,938 55 822 6,789	104,430 42 261 5,738	74,666 30 216 4,784	64.022 25 909 4.697
icie	Terre non améliorée, superfic	ac. ha.	2,521.356 1 020 356	1,924.315 778 743	2,766,334 1 119 496	1,957,032 791 983	1,738,886 703 702	1,548,761 626 761
	Fermes déclarantes Terre à bois, superficie	nbre ac. ha.	3.508 48,924 19 799	5, 164 72, 570 29 368	9,281 141,069 57 089	8,268 117,888 47 708	7,408 105,870 42 844	7,433 102,227 41 370
	Fermes déclarantes	nbre ac. ha.	324 2,472,432 1 000 558	556 1,851,745 749 375	1,239 2,625,265 1 062 407	1,228 1,839,144 744 275	1,331 1,633,016 660 858	1,336 1,446,534 585 391
-	Fermes déclarantes	nbre	3.442	5,011	8,931	7,917	7,058	6,997
•	Cultures							
	Blé, superficie totale	ac. ha. nbre	4.766.175 1 928 802 4.938	3,889,601 1 574 066 7,143	4,528,710 1 832 704 11,955	2,744,308 1 110 582 10,300	1,711,072 692 445 8,826	1.219.146 493 371 9.080
	Avoine-grain, superficie	ac. ha.	176.767 71 535	170.015 68 803	239,189 96 796	193,499 78 306	144,571 58 506	109,930 44 487
	Fermes déclarantes Orge-grain, superficie	nbre ac. ha.	1,569 806,396 326 337	2,313 647,818 262 163	4.038 857,136 346 871	3,665 586.666 237 415	3,110 399,405 161 633	2,746 269,893 109 222
	Fermes déclarantes Mélanges de céréales-grain, sup	nbre ac. ha.	2,915 11,199 4 532	4,005 11,133 4 505	6,567 13,674 5 534	5,427 9,543 3 862	4.484 9.229 3.735	3,843 6,890 2,788
	Fermes déclarantes Maïs-grain, superficie	nbre ac	70 505	350	213 265	19 1 502	177 457	153
	Fermes déclarantes	ha. nbre ac.	204 . 6 135, 423	142 4 107, 150	107 8 107.054	203 7 63.405	185 6 41,244	28,602
	Fermes déclarantes	ha. nbre	54 804 734	43 362 867	43 323 1,128	25 659 835	16 691 627	11 575 506
•	Serrasin, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	1,340 542 14	662 268 7	852 345 14	952 385 17	335 136 10	785 318 14
	Lin, superficie fermes déclarantes	ac. ha. nbre	106.959 43 285 599	74,431 30 121 663	80,662 32 643 895	48,992 19 826 640	26,282 10 636 411	15,019 6 078 280
	Soja, superficie	ac. ha. nbre	-	26 11 2	60 24 6	- - -	30 12 1	10 4 1
	Tournesol, superficie	ac. ha. nbre	7,719 3 124 24	3,513 1 422 20	3,344 1 353 20	1,469 594 15	696 282 9	606 245 8
	Colza, superficie	ac. ha. nbre	354,052 143 280 1,007	269.759 109 168 1,340	321,775 130 218 2,326	192,511 77 906 1,859	116.390 47 101 1,442	69,078 27 955 1,094
•••••	Moutarde, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	39,409 15 948	27.573 11 158 208	28.846 11 674 279	16,688 6 753 205	9,361 3 788 117	5,681 2 299 88

TABLE 32. FARM DATA CLASSIFIED BY AREA OF IMPROVED LAND, 1981 - CONTINUED

_		<u> </u>	TABLE 32. FARM I	DATA CLASSIFIE	D BY AREA OF IN				
			TOTAL,	-			MPROVED LAND CRES		
NO.	ITEM	TINU	FARMS TOTAL. FERMES	UNDER 3 MOINS DE 3	3 - 9	10 - 69	70 - 129	130 - 179	180 - 239
	Crops - concluded								
1 2 3	Corn for silage, area	ac. ha. No.	8,203 3 320 110	- - -	- -	65 26 2	195 79 4 .	185 75 5	19 8 2
4 5 6	Tame hay, total area	ac. ha. No.	1,745,967 706 568 20,246	7 3 7	77 31 18	14,718 5 956 566	37,390 15 131 800	47.784 19 337 916	35,907 14 531 649
7 8 9	Oats for fodder, area	ac. ha. No.	359,133 145 336 7,415	- - -	23 9 7	2,889 1 169 167	5.549 2 246 202	9.013 3 647 276	9,726 3 936 268
10 11 12	Other fodder crops, area	ac. ha No.	107,341 43 439 1,642	3 1 2	2 1 1	565 229 28	1,798 728 54	3,055 1 236 63	2,635 1 066 53
13 14 15	Potatoes, area	ac. ha. No.	2,497 1 010 159	8 3 7	19 8 12	341 138 64	268 108 12	169 68 11	- 1
16 17 18	Tobacco, area	ac. ha. No.	10 4 1	- - -	- - -	-	- -	-	- - -
19 20 21	Sugar beets, area	ac. ha. No.	:	`- - -	- - -	•	-	- -	- -
22 23 24	Dry field peas, area	ac. ha. No.	39,040 15 799 468	- - -	•		46 19 3	607 246 15	175 71 4
25 26 27	Dry field beans, area Farms reporting	ac. ha. No.	2,766 1 119 44		-	4 2 1	-	•	- - -
28 29 30	Other field crops, area	ac. ha. No.	155,330 62 860 1,343	- 1	-	146 59 9	172 70 5	1,566 634 33	1.182 478 17
31 32 33	Tree fruits, area	ac. ha. No.	77 31 51	 2	 1	5 2 5	9 3 5	4 1 5	2
34 35 36	Small fruits, area	ac. he. No.	19 8 27	- - -	 2	3 1 12	2 4	-	
37 38 39	Vegetables, area	ac. ha. No.	1,469 594 139	8 3 10	28 11 16	394 159 44	91 37 8	150 60 10	:
40 41 42	Nursery products, area	ac. ha. No.	749 303 52	X X 9	16 6 8	88 35 15	X X 3	123 49 4	х х 2
43 44 45	Greenhouses, area	sq.ft. m2 No.	560,509 52 073 200	151,176 14 045 70	212,642 19 755 17	111,736 10 381 43	X X 7	15,964 1 483 7	X X 4
46 47 48	Mushroom houses, area	sq.ft. m2 No.	X X X		- - -	X X X	- - -		-
49	Fertilizer Use	ac.	: 13,654,683	4,079	2,268	17,383	45,933	172,990	92,968
50 51 52	Farms reporting	ha. No.	5 525 854 34,673 541,121	1 651 19 160	918 12 307	7 035 276 879	18 588 676 2,042	70 007 1,748 8,311	37 623 797 3,897

TABLEAU 32. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA SUPERFICIE DE LA TERRE AMELIOREE, 1981 - SUITE

DE LA TERRE AMELIO	FICIE DE	SELUN LA SUPERF		A TERRE AMELIOR			
	1			CRES			
ITE	UNITE	1,600 AND OVER - ET PLUS	1,120-1,599	760 - 1,119	560 - 759	400 - 559	240 - 399
ı.	ac. ha. nbre	3,003 1 215 25	1,365 552 21	2,046 828 22	636 257 12	373 151 10	316 128 7
3.	ac. ha. nbre	327,210 132 417 1,830	289,411 117 120 2,590	373,563 151 176 4,092	263,239 106 529 3,383	199,659 80 799 2,834	157,002 63 536 2,561
a.	ac. ha. nbre	56.982 23 060 615	54.289 21 970 907	78.468 31 755 1,533	55,973 22 651 1,308	51,414 20 807 1,163	34,807 14 086 969
ı.	ac. ha. nbre	23.543 9 528 198	16,234 6 570 219	21,238 8 595 324	14,942 6 047 263	12,303 4 979 230	11,023 4 451 207
ı.	ac. ha. nbre	857 347 23	4 2 3	82 33 4	37 1 150 5	185 75 6	192 78 : 11
e Fermes déc	ac. ha. nbre	-	- -	-	• •	- - -	10 គ 1
a. e fermes déc	ac. ha. nbre	-	- -	-	-	- -	- - -
a. 'e Fermes déc	ac. ha. nbre	9,448 3 823 70	7,811 3 161 73	8,660 3 505 112	5,816 2 354 85	3,746 1 516 58	2,731 1 105 48
a. e Fermes déc	ac. ha. nbre	838 339 8	216 87 5	791 320 10	535 217 8	255 103 8	127 51 4
a. e Fermes déc	ac. ha. nbre	64,112 25 945 300	33, 193 13 433 265	28,660 11 598 300	13, 184 5 335 186	7,862 3 182 126	5,252 2 125 101
i. e Fermes déci	ac. ha. nbre	6 2 3	8 3 5	20 8 8	8 3 6	7 2 4	4 1 5
e Fermes décl	ac. ha. nbre	1 1 248	- - 5	3	-	-	10 4 4
e Fermes déc	ac. ha. nbre	100 20 X	2 3 X	80 32 4	251 101 8	119 48 7	90 36 9
e Fermes déc	ha. nbre pi.car.	X 3	, 1 X	7,708	-	X X 2	. X X 5
e fermes déc	m2 nbre pi.car.	х х 6 х	X 6	7,708 716 11	4, 172 388 10	4,182 389 9	8,569 796 10
	m2 nbre	x x	- -	-	-	x x	-
i. [ec. ha. nbre	3,638,595 1 472 487 3,432 145,676	2,724,667 1 102 633 4,700 104,099	3,142,986 1 271 921 7,442 121,755	1,891,239 765 357 6,033 76,117	1, 168, 283 472 787 4, 983 45, 908	753,292 304 846 4,555 31,970

TABLE 32. FARM DATA CLASSIFIED BY AREA OF IMPROVED LAND, 1981 - CONTINUED

_			TABLE 32. PARM L	32. FARM DATA CLASSIFIED BY AREA OF IMPROVED LAND, 1981 - CONTINUED AREA OF IMPROVED LAND							
			TOTAL, FARMS				CRES	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
NO.	ITEM	UNIT	TOTAL. FERMES	UNDER 3 MOINS DE 3	3 - 9	10 - 69	70 - 129	130 - 179	180 - 239		
	Land Area Sprayed or Dusted							·			
1	farms reporting for control of weeds and	No.	39,179	28	21	294	761	2,080	899		
2 3 4	for control of insects and disease	ac. ha. ac.	13,204,633 5 343 725 1,502,887	4,797 1 941 282	1,966 796 284	14,972 6 059 3,613	46.748 18 918 6,522	180,330 72 977 29,612	88.710 35 900 8.613		
5	Irrigation	ha.	608 197	114	115	1 462	2 639	11 984	3 486		
6 7 8	Total area irrigated, 1980	ac. ha. No.	138,164 55 913 1,277	65 26 13	196 79 14	2,531 1 024 86	2,436 986 36	3,286 1 330 52	4, 139 1 675 39		
	Livestock and Poultry										
10	Cattle, Total	No.	2,418,457 32,805	31,879 439	3,381 173	26, 757 996	41,337 1,045	50,525 1,377	50.870 1.096		
11 12	Dairy cows, total		84,619 7,197 574,334	1,000 115 6,998	411 65 10,969	2,680 307 35,598	2,727 319 9,313	3,549 383 18,644	3,060 298 10,780		
13 14 15	Pigs, total		9,177 77,052	115	95 1, 196	328 4,443	284 4,405	422 5,585	316 1,884		
16	Sheep, total		1, 132 4, 410, 585	107,739	16 16 255,372	93	73 331,808	76 112,498	41 89,366		
18	farms reporting	n n	19,666	175 175 7,136	16,563	715 280, 617	703 85,570	912 27,746	649 46,653		
20	Farms reporting	*	13,714 327,157	122 x-	83 i 546	71,845	516 X	661 x	487 1,397		
22	Farms reporting	14 49	4,843 38,273	45 240	42 188	1,722	160 1,027	223 933	157 958		
24 25	Farms reporting	tr 13	3,059 70,535	33 251	26 217	139 981	131 836	148 1,066	115 603		
26	Farms reporting	Ħ	2,633	30	24	132	104	120	84		
27	Automobiles, number	No.	67,297	544	354	1,916	2,099	3,657	1,546		
28 29	farms reporting		50, 179 150, 792	389 740	246 387	1,308	1,514	2,825 6,153	1, 253 3, 248		
30	farms reporting		61,578 145,362	481 558	246 332	1,446 2,379	1,966 3,676	3,766 6,378	1,870 3,797		
32	Farms reporting	•	60,660 59,704	365 84	. 45	2,375 1,522 477	2, 131 1, 200	3,590 2,603	1,884 1,488		
34 35	Farms reporting		50, 149 67, 588	78 142	36 42	442 642	1,111	2,332	1,320		
36 37	Farms reporting		51,322 32,569	124 214	40 81	601 680	1, 172 874	2,350 1,207	1,337		
38 39	Farms reporting Forage crop harvesters, number		28,829 2,498	196 16	74	650 39	830 37	1,129 86	929 62		
40	Farms reporting	•	2,366	16	2	37	36	80	53		

TABLEAU 32. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA SUPERFICIE DE LA TERRE AMELIOREE, 1981 - SUITE

		SUPERFICIE DE L			SELON EA SOFERI	1012 02 1	A TERRE AMELIOREE, 1981 - SUITE	Т
······	- , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	AC	CRES			1		
240 - 399	400 - 559	560 - 759	760 - 1,119	1.120-1,599	1,600 AND OVER - ET PLUS	UNITE	DETAIL	NO
							Superficie de la terre pulvérisée ou poudrée	
5,280	5.543	6.823	8,387	5,173	3.890	nbre	Fermes déclarantes	1
747,795 302 622	1.099.602 444 993	1,783,541 721 773	3.023,532 1 223 580	2,592,307 1 049 069	3,620,333 1 465 097	ac. ha.	Contre les mauvaises herbes et les broussailles	2 3
78.606 31 811	116,867 47 294	203,893 82 513	354, 241 143 356	313,337 126 803	387,017 156 620	ac. ha.	Contre les insectes et les maladies	4 5
						:	lrrigation	
8, 179 3 310	17.452 7 063	13,351 5 403	25,965 10 508	24,086 9 747	36.478 14 762	ac. ha.	Superficie totale irriguée, 1980	6 7
91	133	145	221	215	232	nbre	Fermes déclarantes	8
							Bétail et volaille	
213,507 4,325	292, 102 4,828	370,790 5,535	525,284 6,519	389, 184 3,857	422,841 2,615	nbre	Bovins, total	10
12.675 1,171	12,888 1,136	12,365 1,160	13,487 1,217	8.954 624	10,823 402	:	Vaches laitières, total Fermes déclarantes	11 12
53.301 1.410	64,334 1,543	86, 184 1, 616	95,286 1,656	54, 191 861	128,736 531		Porcs, total Fermes déclarantes	13 14
7,660 156	9.339 158	7,292 159	12,894 151	4,568 104	15,971 82	:	Moutons, total	15 16
385,011 2,693	359,049 2,895	407.680 3.433	529.848 3.909	380, 100 2, 138	505,505 1,302		Poules et poulets, totalFermes déclarantes	17 18
85,827 1,952	95,706 2,032	85,693 2,396	102,564 2,678	97,268 1,443	279,875 858		Poules pondeuses, total	19 20
18,763 605	6,361 661	72,606 884	41,175 961	21,951 561	7,148 332		Dindons, total	21 22
3.300 437	4,288 443	3,761 493	3.860 537	2,278 313	15,718 244	:	Oies, total	23 24
3,320 379	3,222 350	3,998 448	3,887 469	3,724 280	48,430 213		Canards, total	25 26
							Machines agricoles	
8.371 6,557	8,657 6,787	10,550 8,287	13,449 10,213	8,915 6,353	7.139 4.447	nbre	Automobiles, nombre	27 28
17, 118 8, 929	19,061 8,749	24,244 10,165	32,376 11,900	22,327 7,107	19.975 4.953		Camions de ferme, nombre Fermes déclarantes	29 30
17.972 8.646	19,614 8,581	23,526 9.960	29,891 11,764	19,953 7,058	17,286 4,955		Tous tracteurs, nombre Fermes déclarantes	31 32
7,777 6,809	8,672 7,336	10.343 8,697	12,613 10,618	7,941 6,621	6,461 4,749		Toutes moissonneuses-batteuses, nombre Fermes déclarantes	33 34
7,831 6,932	8.798 7.462	11,005 - 8,920	14,526 10,892	10, 133 6, 698	9,181 4,794	•	Toutes andaineuses, nombre Fermes déclarantes	35 36
4, 108 3, 792	· 4,755 4,240	5,551 4,934	6,733 5,930	4,218 3,588	3,146 2,537		Toutes presses, nombre Fermes déclarantes	37 38
248 238	316 293	342 332	538 516	409 386	403 377		Récolteuses de fourrage, nombre Fermes déclarantes	39 40
					:			

TABLE 32. FARM DATA CLASSIFIED BY AREA OF IMPROVED LAND, 1981 - CONCLUDED

						PROVED LAND, 19	MPROVED LAND		
			TOTAL, FARMS			Δ	CRES		
NO.	1TEM	ITEM UNIT	TOTAL. FERMES	UNDER 3 MOINS DE 3	3 - 9	10 - 69	70 - 129	130 - 179	180 - 239
	Farm Capital								
1	Total farm capital	\$	31,368,546.039	250,957,019	36.847,180	231,023,241	311,969,950	576,433,599	364,443,485
2	Value of land and buildings	\$	25,048,167,449	221,805,626	27,639,690	178,908,390	244,339,030	446,420,097	280,910,583
3	Value of machinery and equipment	\$	4,916,910,342	10,090,083	5,402,625	29,707,402	42,507,687	97,362,512	53,109,447
4	Value of livestock and poultry	\$	1,403,468,248	19,061,310	3,804,865	22,407,449	25, 123, 233	32.650,990	30,423,455
	Hired Agricultural Labour				-				
5	Total weeks of paid labour	wk.	413,297	4,428	3,218	11,085	5.856	9,148	5, 144
6	Farms reporting	No.	20,522	130	79	313	350	665	348
	Selected Expenditures								
7	Cash rent	\$	82,950,985	429,650	86,595	445,653	608.823	1,374,796	906,214
8		No.	21,092	212	82	438	543	950	594
9	Share rent	\$	134, 144, 891	30,415	42,660	195,009	375,452	1,284,177	586,678
10	Farms reporting	No.	16, 393	25	9	78	198	472	253
11	Cash wages	\$	80.842.352	913,307	606,028	2.355,897	1,226,012	1,575,054	909,053
12		No.	20,522	130	79	313	350	665	348
13	feed and supplements	\$	143,532,733	2,975,803	2,399,956	12.727,807	7.721.149	7,473,198	3,055.607
14	Farms reporting	No.	28,394	408	233	1.016	879	1,164	866
15	Seed and seedlings	\$	48,313,741	124,310	178,955	543,099	393.522	1,022,469	655.897
16	Farms reporting	No.	35,004	115	60	557	926		941
17	Fertilizers and lime	\$	167,455,247	59,691	43,647	297, 143	519,637	1,983,371	885,050
18	Farms reporting	No.	36,202	57	36	346	712	1,813	826
19	Agricultural chemicals	\$	90,427,580	39,563	42,516	152,742	324,893	1,142,621	561,333
20	Farms reporting	No.	43,163	71	56	345	759	2,049	999
21	Machine rental and custom work	\$	45,909,346	110,642	64.458	391,237	710,567	1,632,666	752,044
22	Farms reporting	No.	25,115	100	67	488	711	1,312	662
23	fuel, oil and lubricants	\$	241,408,999	814,609	476.677	2,490,297	3.160.177	6,266,725	3.976.957
24	farms reporting	No.	63,166	447	261	1,570	2,195	4,059	1,977
25	Repairs and maintenance to farm machinery	\$	211,627,867	522,777	267,638	1,497,797	2,231,262	4,831,310	3,073.567
26		No.	61,662	371	219	1,393	1,982	3,774	1,903
27 28	Repairs and maintenance to farm buildings and fences farms reporting	\$ No.	48,549,789 48,121	273,371 343	156, 125 192	795,596 1,032	752.896 1.277	1,290,166	831,782 1,333
29	Electricity used	\$	35,162,088	247,821	169,532	927,721	814,660	1,260,846	759.864
30		No.	53,640	412	255	1,356	1,582	2,623	1.519
	Forest Products and Maple Tappings								
31	Value of forest products sold, 1980	\$	993,045	X	x	24,081	34,142	68,073	61,813
32		No.	246	3	5	21	15	18	15
33 34	Number of taps on maple trees Farms reporting	u n		-	-		· -		•
	Off-farm Work								
35	Total days of off-farm work by farm operators Farms reporting	day	3,064,387	55,773	33,910	206, 141	247,106	426.238	153,666
36		No.	20,914	295	171	1, 046	1,292	2,246	898

TABLEAU 32. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA SUPERFICIE DE LA TERRE AMELIOREE, 1981 - FIN

T				EE	A TERRE AMELIOP	SUPERFICIE DE L		
					CRES	AC		
	DETAIL	UNITE	1,500 AND OVER - ET PLUS	1,120-1.599	760 - 1,119	560 - 759	400 - 559	240 - 399
N	Bion conianus		CI FLUS					
	Biens capitaux							
	Total, biens capitaux	\$	7.372,319,870	5,848,061,213	7,051,371,707	4,327,105,480	2,825.058,598	2,172,954,697
	Valeur de la terre et des bâtiments	\$	6.047,954.066	4,688,184,011	5,604,950,662	3,403,358,313	2,193,571,771	.710,125,210
	Valeur des machines et du matériel	\$	1,079,963,587	942,849,912	1,149.787,092	710,616,173	461,209,944	334,303,878
	Valeur du bétail et de la volaille	\$	244,402,217	217,027,290	296,633,953	213,130,994	170,275,883	128,525,609
	Main-d'oeuvre agricole engagée							
	Nombre total de semaines de travail rémunéré Fermes déclarantes	sem. nbre	129,379 3,132	76,678 3,485	75,638 4,536	42,112 3,205	28,429 2,354	22,182 1,925
	Certaines dépenses	; 1						
	Loyer en argent	\$ nbre	24,786,894 2,302	14.894.897 2.758	17,210,533 4,268	10.304.832 3.483	6,964,681 2,830	4,937,417 2,632
١,	Loyer à la part ou en nature fermes déclarantes	\$ nbre	40, 179, 251 2, 308	29,759,382 2,903	31,253,915 4,002	16,078,582 2,766	8,533,612 1,833	5,825,758 1,546
1	Salaires versésFermes déclarantes	\$ nbre	30,436,632 3,132	14,548,842 3,485	13,269,355 4,536	6,738,804 3,205	4,450,558 2,354	3,812,810 1,925
1 1	Aliments du bétail et compléments Fermes déclarantes	\$ nbre	29,725,643 2,340	17,386,798 3,356	21,274,164 5,708	15,321,239 4,861	11,746,484 4,028	11,724,885 3,535
1;	Semences et plants	\$ nbre	11.293,571 3,184	8,165,930 4,340	10,812,035 7,299	6.685,618 6.025	4,759,929 5,087	3,678,406 4,743
1 1	Engrais et chaux	\$ nbre	48,804,688 3,580	33,366,771 4,871	38,163,642 7,791	22.255,238 6,283	13,005,783 5,184	8,070,586 4,703
1 2	Produits agro-chimiques Fermes déclarantes	\$ nbre	24,826,084 4,233	17.766,042 5,754	21,257,481 9,431	12,340,330 7,616	7, 185,507 6, 153	4,788,468 5,697
2 2	Location de machines et travail sur commande Fermes déclarantes	\$ nbre	10,375,417 2,508	7,268,453 3,315	8.898.508 5.203	6,273,705 4,147	4,833,291 3,348	4,598,358 3,254
2 2	Consommation de carburant, d'huile et de lubrifiants Fermes déclarantes	\$ nbre	46,620,340 4,924	40,741,900 7,094	53,440,705 11,945	36,560.524 10,310	25,910,883 8,990	20,949,205 9,394
2 2	Réparation et entretien des machines agricoles Fermes déclarantes	\$ nbre	42,006,491 4,917	37,293,026 7,077	47,682,075 11,883	31,784,705 10,203	22,638.946 8,831	17,798,273 9,109
2 2 2	Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures Fermes déclarantes	\$ nbre	9,412.516 4,289	7,994,467 6,111	10,155,814 9,889	7,237,042 8,175	5,360,971 6,827	4,289,043 6,360
2	Consommation d'électricité fermes déclarantes	\$ nbre	5,904,719 4,774	5,047,467 6,668	7,130,968 10,856	5,169,840 8,993	4.012.555 7.523	3,716,095 7,079
	Produits de la forêt et entailles d'érables							ļ
	Valeur des produits forestiers vendus, 1980 Fermes déclarantes	\$ nbre	192,019 13	25,672 12	160,390 21	123,495 31	97,051 34	194.319 58
1.	Nombre d'entailles d'érables Fermes déclarantes		-	-		-	-	
	Travail hors exploitation							
3 3	Nombre total de jours de travail hors exploitation déclarés par les exploitants Fermes déclarantes	jour nbre	74,055 774	133,101 1,383	310,698 2,931	358,984 2,958	409,372 2,975	655,343 3,945

TABLE 33. FARM DATA CLASSIFIED BY TOTAL CAPITAL VALUE, 1981

	TABLE 33. FARM DAT	A CLASSI	FIED BY TOTAL CAPITAL	VALUE, 1981		
			TOTAL,		TOTAL CAPITAL VALU	E
NO.	ITEM	UNIT	FAPMS TOTAL. FERMES	UNDER \$10.000 MOINS DE \$10.000	\$10,000 - 24,999	\$25,000 - 49,999
	•					
1	Farms Total number of farms Farms classified by size of farm:	No.	67,318	103	540	1,870
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	Under 3 acres. 3- 9 " 10- 69 " 70- 239 " 240- 399 " 400- 559 " 560- 759 " 760-1,119 " 1,120-1,599 " 1,500-2,239 ' 2,240-2,879 " 2,880 acres and over	No.	264 241 1, 189 7, 438 8, 577 7, 718 9, 314 13, 510 10, 012 5, 190 1, 858 2, 007	23 18 15 37 7 2 1	31 22 93 266 69 30 14 10 2	50 48 213 1.097 284 85 46 30 8 3 2
	Operators					
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	Operators classified by age: 15-19 years. 20-24 " 25-29 " 30-34 " 35-39 " 40-44 " 45-49 " 50-54 " 55-59 " 60-64 " 65-69 " 70 years and over.	No.	418 3.687 6.558 6.937 6.364 6.454 7.189 8.177 7.876 6.484 4.074 3.000	1 5 9 13 6 8 8 7 7 9 11 12 9 9	9 38 61 45 33 24 37 46 47 60 68	22 136 182 131 157 144 129 133 173 201 214
	Residence of farm operators:					
26 27 28 29	Residing 9-12 months on the farm	No.	49,879 3,302 1,879 12,258	56 5 5 37	265 30 19 226	979 78 85 728
30	Type of organization: Individual or family farm	No.	50 621	0.1	400	1 700
31 32	Partnership: with a written agreement with no written agreement Legally constituted company:	No.	59.671 1,378 4,003	91 2 6	499 11 22	1,728 20 97
33 34 35	familyOtherOther type		1,768 124 374	2	2 1 5	8 3 10
36 37 38	Operators classified by tenure: Owner Tenant Part-owner, part-tenant	No.	34,135 5,980 27,203	76 25 2	388 103 49	1,370 344 156
	Areas					
	Area classified by tenure of operator:					
39 40 41 42	Area owned Area rented Use of land:	ac. ha. ac. ha.	43.339,417 17 538 838 20.777,227 8 408 245	7,270 2 942 2,524 1 021	69.390 28 081 34,838 14 098	271,787 109 988 163,922 66 337
43 44	Total area of farms	ac. ha.	64,116,652 25 947 086	9.794 3 963	104,228 42 180	435,708 176 325
45 46 47	Improved land, area	ac. ha. No.	48.639,871 19 683 855 66,782	6,885 2 786 87	69.263 28 030 507	254.177 102 862 1.788
48 49 50	Under crops, area	ac. ha. No.	29,012,310 11 740 864 65,113	3,751 1 518 65	39, 141 15 840 405	145.865 59 029 1,522

TABLEAU 33. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA VALEUR TOTALE DES BIENS, 1981

		ES FERMES CLASSEES	LE DES BIENS		<u></u>
DETAIL	UNITE	\$500,000 AND OVER - ET PLUS	\$200.000 499.999	\$100,000 199,999	\$50,000 - 99,999
fermes ermesselon la taille de la ferme:	nbre	21,415	25,319	12,074	5.997
cres	nbre	4 4 24 79 147 409 1.466 5.025 6.532 4.271 1.649 1.805	24 24 126 530 2,537 4,227 6.099 7,385 3,093 823 180 171	49 51 316 2.375 4.014 2.456 1.446 907 337 81 22	83 74 402 2,954 1,519 509 242 153 40 11 3
Exploitants					
és selon l'âge:	nbre	38 695 2.080 2.584 2.550 2.651 2.812 3.003 2.421 1.517 653 301	119 1, 448 2, 498 2, 227 2, 251 2, 677 3, 222 3, 284 2, 623 1, 481 905	133 891 1, 163 1, 054 923 940 1, 061 1, 204 1, 371 1, 412 1, 054 868	96 474 579 512 458 436 466 560 559 595 593
loitants agricoles:					
mois dans la fermeis ou moins	nbre "	17.834 968 375 2.238	19.220 1.317 729 4,053	8,037 619 425 2,993	3.488 285 241 1,983
uelle ou familiale		17 000	22 260	. 11,224	5,577
uelle ou familiale n collectif: tion écrite	nbre *	17.283 607	23,269	192	114
tion écrite	*	1,841	1,271	5 19	247
	64 64 94	1,388 71 225	253 30 64	84 14 41	31 5 23
és selon le mode d'occupation:	nbre #	7.427 969 13.019	12,877 2,112 10,330	7,715 1,478 2,881	4,282 949 766
Superficies					
e selon le mode d'occupation de édée	ac. ha. ec. ha.	24,078,946 9 744 403 12,666,758 5 126 055	14,076,594 5 696 595 5,911,154 2 392 159	3.708,585 1 500 811 1.539,690 623 090	1,126,845 456,018 458,341 185,484
le des fermes	ac. ha.	36,745,703 14 870 457	19,987,756 8 088 757	5,248,276 2 123 802	1,585,187 641 502
superficie	ac. ha. nbre	27,636,135 11 183 946 21,329	15,562,760 6 298 025 25,238	3,963,418 1 603 938 11,952	1,147,233 464 269 5,881
erficie	ac. ha. nbre	16,611,829 6 722 568 21,222	9,223,174 3 732 486 25,006	2,318,108 938 105 11,516	670.442 271 318 5.377

TABLE 33. FARM DATA CLASSIFIED BY TOTAL CAPITAL VALUE, 1981 - CONTINUED

_	TABLE 33. FARM DAT	A CLASSI	CLASSIFIED BY TOTAL CAPITAL VALUE, 1981 - CONTINUED					
			TOTAL.		TOTAL CAPITAL VALUE			
) TEM	UNIT	FARMS TOTAL. FERMES	UNDER \$10.000 - MOINS DE \$10.000	\$10,000 - 24,999	\$25.000 49,999		
NO.	Areas - concluded							
1 2 3	Improved pasture, area	ac. ha. No.	2,410,177 975 364 17,07†	574 232 9	4.332 1 753 70	15.939 6 450 267		
4 5 6	Summerfallow, area	ac. ha. No.	16.567.094 6 704 464 57.885	2,268 918 32	23,723 9 600 261	84,590 34 232 1,036		
7 8	farms reporting	ac. ha.	650,290 263 163	292 118	2,067 836	7,783 3 150		
9	Farms reporting	No. ac.	34, 147 15, 476, 808	2,909	175 34.967	652 181,535		
11 12 13	Farms reporting	ha. No. ac.	6 263 241 49,690 695,979	1 177 47 269	14 151 347 4,890	73 465 1,280 18,196		
14 15	Farms reporting	ha. No.	281 653 7,648	109 8	1 979 68	7 364 263		
16 17 18	Other unimproved land, area	ac. ha. No.	14,780,829 5 981 589 47,252	2,640 1 068 42	30,077 12 172 304	163.339 66 101 1,143		
	Crops							
19 20 21	Wheat, total area	ac. ha. No.	19,369,974 7 838 750 59,292	2,408 974 34	24.601 9 956 264	90,851 36 766 1,041		
22 23 24	Oats for grain, area	ac. ha. No.	1.097,558 444 166 19,612	128 52 91	1,936 783 69	9,098 3 682 305		
25 26	Barley for grain, area	ac. ha.	3,693,411 1 494 670	546 221	5,208 2 108	16.770 6 787 322		
27 28 29	Farms reporting	No. ac. ha.	29,898 64,574 26 132	10 32 13	98 168 68	225 91		
31	Farms reporting	No. ac.	1,043 2,282 923	1 -	3			
32 33 34	Farms reporting	na. No. ac.	923 36 500,972	- - 170	1, 104	4,392		
35 36	Farms reporting	ha. No.	202 736 5,082	69 5	447 19	1 777 82		
37 38 39	Buckwheat, area	ac. ha. No.	5,400 2 185 86	-	:	60 24 1		
40 41 42	Flaxseed, areaFarms reporting	ac. ha. No.	359,009 145 286 3,635	5 · 2 · 1 ·	102 41 6	1,069 433 20		
43 44 45	Soybeans, area	ac. ha. No.	171 69 13	- - -	1 - 1	30 12 1		
46 47	Sunflowers, area	ac. ha.	17,417 7 048	- -	•	<u>.</u>		
48 49 50	Farms reporting	No. ac. ha.	97 1,350,956 546 712	40 16	1,163 471	4,692 1 899		
51 52	Farms reporting	No. ac.	9,639 128,999	1	21	90 575 233		
53 54	Farms reporting	ha. No.	52 204 1,102	-	-	9		
								

TABLEAU 33. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA VALEUR TOTALE DES BIENS, 1981 - SUITE

	TABLE	EAU 33. DONNEES SUF	R LES FERMES CLASSE	ES SELON	LA VALEUR TOTALE DES BIENS, 1981 - SUITE	
	VALEUR TOT	ALE DES BIENS				
\$50,000	\$100,000	\$200,000	\$500,000 AND DVER	UNITE	DETAIL	
99,999	199,999	499,999	ET PLUS			NO
				i		T
					Superficies - fin	
60,720 24 573 949	204,215 82 643 2,517	740,935 299 846 6,760	1,383,462 559 867 6,499	ac. ha. nbre	Pâturage amélioré, superficie	1 2 3
382.844	1,362,512	5,357,029	9,354,128	ac.	Jachères, superficie	4
154 931	551 389	2 167 912	3 785 481	ha.		5
4.121	9,628	22,914	19,893	nbre		6
33.227	78,583	241,622	286,716	ac.	Autre terre améliorée, superficie	7
13 446	31 801	97 781	116 030	ha.		8
2.411	5,494	13,455	11,930	nbre		9
437,957	1,284,859	4,424,983	9,109,598	ac.	Terre non améliorée, superficie	10
177 235	519 964	1 790 727	3 686 523	ha.		11
4,124	8,689	19,478	15,725	nbre		12
52,858	114,437	292,433	212,896	ac.	Terre à bois, superficie	13
21 391	46 311	118 343	86 156	ha.		14
797	1,539	3,082	1,891	nbre		15
385,099	1,170,422	4,132,550	8.896.702	ac.	Autre terre non améliorée, superficie	16
155 844	473 653	1 672 383	3 600 367	ha.		17
3,786	8,141	18,614	15.222	nbre		18
					Gultures	
429,920	1,514,749	6,103,740	11,203,705	ac.	Blé, superfície totale	19
173 982	612 997	2 470 096	4 533 978	ha.		20
4,201	9,821	23,413	20,518	nbre		21
38,429	121,398	421,069	505.500	ac.	Avoine-grain, superficie	22
15 552	49 128	170 401	204 569	ha.		23
1,172	3,096	8,273	6,688	nbre		24
84,106	296,261	1,202,159	2.088,361	ac.	Orge-grain, superficie	25
34 036	119 893	486 496	845 130	ha.		26
1,495	4,128	11,935	11,910	nbre		27
864	5,685	24,600	33,000	ac.	Mélanges de céréales-grain, superficie	28
350	2 301	9 955	13 355	ha.		29
33	142	473	383	nbre		30
120	50	77 1	1,340	ac.	Maïs-grain, superficie	31
49	20	3 12	542	ha.		32
1	1	15	18	nbre		33
15,772	43,205	169,009	267,320	ac.	Seigle-grain, superficie totale	34
6 383	17 484	68 396	108 181	ha.		35
274	548	2,004	2,050	nbre		36
270	974	1,428	2,668	ac.	Sarrasin, superficie	37
109	394	578	1 080	ha.		38
4	18	29	34	nbre		39
4,829	21,065	91.327	240,612	ac.	Lin, superficie	40
1 954	8 525	36 959	97 372	ha.		41
91	324	1,204	1,989	nbre		42
- - -	-	72 29 6	68 1 28 5	ac. ha. nbre	Soja, superficie	43 44 45
60	785	4,054	12,518	ac.	Tournesol, superficie	46
24	318	1 641	5 066	ha.		47
1	7	36	53	nbre		48
18,700	75,817	356,792	893,752	ac.	Colza, superficie	49
7 568	30 682	144 389	361 689	ha.		50
321	1,083	3,622	4,501	nbre		51
1,769	7,084	31,884	87,687	ac.	Moutarde, superficie	52
716	2 867	12 903	35 486	ha.		53
23	95	373	602	mbre		54
						L

TABLE 33. FARM DATA CLASSIFIED BY TOTAL CAPITAL VALUE, 1981 - CONTINUED

			TOTAL,	TOTAL CAPITAL VALUE			
NO.	1 T E M	FARMS UNIT TOTAL, FERMES		UNDER \$10,000 MOINS DE \$10,000	\$10,000 - 24,999	\$25,000 49,999	
	Crops - concluded						
1 2	Corn for silage, area	ac. ha.	8,203 3 320	-	-		
3	Farms reporting	No. ac.	1,745,967	379	3,765	14,870	
5 6	Farms reporting	ha. No.	706 568 20,246	153 10	1 524 93	6 018 337	
7 8 9	Oats for fodder, area	ac. ha. No.	359, 133 145 336 7,415	4 2 2	303 123 17	2,054 831 88	
10	Other fodder crops, area	ac.	107,341	-]	491	692	
11 12	Farms reporting	ha. No.	43 439 1,642		199 9	280 16	
13 14 15	Potatoes, area	ac. ha. No.	2.497 1 010 159	10 4 1	32 13	50 20 17	
16	Tobacco, area	ac.	10		-	-	
17 18	Farms reporting	No.	ī	-	-	-	
19 20 21	Sugar beets, area	ac. ha. No.	-	-	-	:	
22 23	Dry field peas, area	ac.	39,040 15 799	5 2	-	190 77	
24	Farms reporting	No.	468	1	-	4	
25 26 27	Pry field beans, area	ac. ha. No.	2,766 1 119 44	-	2	-	
28 29	Other field crops, area	áú. ha.	155,330 62 860	2	245 99	152 62	
30	Farms reporting	No.	1,343	1	2	4	
31 32 33	Tree fruits, area	ac. ha. No.	31 51			[']	
34 35	Small fruits, area	ac.	19	:			
36	Farms reporting	No.	1,469	10	1	2 52	
37 38 39	Vegetables, area	ac. ha. No.	594 139	4 4	8	21 11	
40 41	Nursery products, area	ac.	749 303	-	-	13 5	
42	Farms reporting	No.	52	•	-	9	
43 44 45	Greenhouses, area	sq.ft. m2 No.	560,509 52 073 200	6,884 640 12	8, 121 754 8	21,870 2 032 30	
46 47	Mushroom houses, area	sq.ft.	X X	-1		:	
48	Farms reporting	m2 No.	â		-	-	
	Fertilizer Use						
49 50 51 52	Total area fertilized	ac. ha. No.	13,654,683 5 525 854 34,673 541,121	825 334 8 50	13,415 5 429 114 668	33,526 13 567 354 1,232	

TABLEAU 33. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA VALEUR TOTALE DES BIENS, 1981 - SUITE

			E DES BIENS	VALEUR TOTALE DES BIENS	
DETAIL	UNITE	\$500,000 AND OVER - ET PLUS	\$200,000 - 499,999	\$100,000 199,999	\$50,000 99,999
Cultures - fin			·		
ensilage, superficiees déclarantes	ac. ha. nbre	5,846 2 366 61	1.912 774 37	215 87 7	230 93 5
ultivé, superficie totalees déclarantes	ac. ha. nbre	871,141 352 538 7,429	616.939 249 666 8.068	178.221 72 123 3.056	60,652 24 545 1,253
pour fourrages, superficiees déclarantes	ac. ha. nbre	177,011 71 534 2,710	135,726 54 926 3,170	33,949 13 739 1,058	10,086 4 082 370
cultures fourragères, superficiees déclarantes	ac. ha. nbre	63,025 25 505 708	29,792 12 056 600	10.342 4 185 233	2,999 1 214 76
de terre, superficiees déclarantes	ac. ha. nbre ac.	1,266 512 33	761 308 32	156 63 35	90 30
es déclarantesaves sucrières, superficie	ha. nbre ac.			-	1
es déclaranteses de grande culture, superficie	ha. nbre ac. ha.	28,363 11 478	7,797 3 155	2,381 964	304 123
es déclarantests secs de grande culture, superficie	nbre ac. ha.	283 1,946 788 28	132 691 280	120 120 49 2	5 2 1
grandes cultures, superficiees déclarantes	nbre ac. ha. nbre	126.591 51 230 888	22.053 8 925 329	5.395 2 183 97	892 361 22
fruitiers, superficiees déclarantes	ac. ha. nbre	32 13 14	25 10 20	6 2 7	12 4 8
fruits, superficie	ac. ha. nbre	2 1 4	11 ! 4 6	3 1 9	 5
s, superficie	ac. ha. nbre	574 232 37	463 187 24	238 96 30	122 49 25
ts de pépinière, superficiees déclarantes	ac. ha. nbre pi.car.	387 156 12 171,779	278 112 12 195,967	45 18 13 55,749	23 9 6
gnonnières, superficie	m2 nbre pi.car.	15 959 . 38	18 206 38	5 179 34 -	9 303 40 X
es déclarantes	m2 nbre	. X	. X		X
Engrais utilisé cie totale fertilisée	ac. ha. nbre	8,823,095 3 570 579 14,353 356,339	3.778.777 1 529 217 13,361 141,666	804, 157 325 431 4,739 33,318	200,888 81 296 1,744 7,848

TABLE 33. FARM DATA CLASSIFIED BY TOTAL CAPITAL VALUE, 1981 - CONTINUED

_	TABLE 33. FARM DAT	A CLASS	FIED BY TOTAL CAPITA	L VALUE, 1981 - CU	4) INDED	
			TOTAL		TOTAL CAPITAL VALUE	Ē
<u>NO.</u>	ITEM	י דואט -	TOTAL, FARMS - TOTAL, FERMES	UNDER \$10,000 Moins de \$10,000	\$10,000 - 24,999	\$25.000 49,999
	Land Area Sprayed or Dusted				·	
1 2 3 4 5	Farms reporting	No. ac. ha. ac. ha.	39,179 13,204,633 5 343 725 1,502.887 608 197	16 1,400 567 391 158	119 11.490 4 650 2,074 839	469 42,312 17,123 4,873 1,972
	Irrigation					
6 7 8	Total area irrigated, 1980	ac. ha. No.	138, 164 55 913 1, 277	· 33 13 5	439 178 14	. 195 79 16
	Livestock and Poultry					
9 10	Cattle, total	No.	2,418,457 32,805	44 10	1,267 129	8.965 582
11 12	Dairy cows, totalFarms reporting	:	84,619 7,197	6	110 38	724 196
13 14	Pigs, totalfarms reporting		574,334 9,177	149 10	770 49	3, 173 173
15 16	Sheep, totalFarms reporting		77.052 1,132	X 1	х 8	952 43
17 18	Hens and chickens, total		4,410,585 19,666	1,864 18	5,265 95	31,605 402
19 20	Laying hens, total		1,211,218 13,714	516 15	1,414 65	8,832 301
21 22	Turkeys, total		327, 157 4,843	168 5	197 16	1,004 79
23 24	Geese, totalfarms reporting	B M	38,273 3,059	X 2	X 16	554 75
25 26	Ducks, total		70.535 2,533	X 2	X 14	414 63
	Farm Machinery		:			
27 28	Automobiles, numberFarms reporting	No.	67,297 50,179	49 40	257 214	1, 158 920
29 30	Farm trucks, numberFarms reporting		150,792 61,578	56 46	414 311	1,869 1,319
31 32	Tractors, all, number	•	145,362 60,660	47 36	448 321	2, 121 1, 316
33 34	Grain combines, all, number		59,704 50,149	13 12	160 148	745 675
35 36	Swathers, all, number		67,588 51,322	13 12	150 141	721 673
37 38	Balers, all, number		32,569 28,829	8 8	72 70	387 365
39 40	Forage crop harvesters, number	•	2,498 2,366		1	18 18

TABLEAU 33. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA VALEUR TOTALE DES BIENS, 1981 - SUITE

			LE DES BIENS	VALEUR TOTAL	
DETAIL	UNITE	\$500,000 AND OVER - ET PLUS	9 100,000 \$200,000 AND		\$50,000 - 99,999
icie de la terre pulvérisée ou poudréa			45.000	5 00.	0.405
ntes	nbre ac. ha. ac. ha.	15,374 8,329,551 3 370 849 921,884 373 073	15,322 3,744,614 1 515 391 444,139 179 737	5.694 848.381 343 328 104.586 42 324	2.185 226.885 91 817 24,940 10 093
Irrigation					
antesantes	ac. ha. nbre	99.519 40 274 714	30,838 12 480 377	5,173 2 093 101	1,967 796 50
Bétail et volaille					
antes	nbre "	1,309,945 · 11,225	853,430 13,516	194,453 5,223	50,353 2,120
ères, totallarantes	H .	38,443 2,102	33,493 2,999	8,886 1,269	2,957 590
antes	H	322,429 2,658	180,651 3,904	51,878 1,667	15,284 716
antes	11 11	33,245 311	27.345 408	11,416 258	3,915 103
ts, totalantes		2,419,201 6,264	1,410,201 8,139	391,985 3,304	150,464 1,444
uses, totallarantes	16 M	737,258 4,209	337.435 5,713	88.371 2,373	37,392 1,038
antes	*	208,237	99,391 2,001	14.377 798	3,783 335
antes.	# #	20,994 945	9,065 1,210	5, 131 567	2,396 244
an tes.	15. W	54,942 818	9,046 1,037	4,244 486	1,809
Machines agricoles		·			
mbreantes	nbre "	26,621 18,502	24,732 19,248	10,168 7,863	4,312 3,392
e, nombre	» *	66.347 20,868	55,502 23,900	19.302 10.463	7,302 4,671
nombre		59,721 20,781	54,731 23,486	20,304 10,137	7,990 4,583
euses-batteuses, nombreantes		23,355 19,044	23.599 19,887	8,613 7,511	3,219 2,872
ses, nombre,		29.880 19,494	25,087 20,490	8,657 7,665	3,080 2,847
nombreantes	н.	12,472 10,528	13,395 11,965	4.606 4.326	1,629 1,567
fourrage, nombre		1,309	860 820	232 218	76 73

TABLE 33. FARM DATA CLASSIFIED BY TOTAL CAPITAL VALUE, 1981 - CONCLUDED

_	ABLE 33. FAM BAI		FIED BY TOTAL CAPITAL	VALUE, 1501 CON	TOTAL CAPITAL VALUE	:
NO.	ITEM	UNIT	TOTAL, FARMS TOTAL, FERMES	UNDER \$10.000 MDINS DE \$10.000	\$10,000 - 24,999	\$25,000 49,999
	Farm Capital					
1	Total farm capital	\$	31,368,546,039	624,471	10,000,689	71,465,418
2	Value of land and buildings	\$	25,048,167,449	374,642	6,564,641	49,146,546
3	Value of machinery and equipment	\$	4,916,910,342	204,078	2.599,278	16,520,331
4	Value of livestock and poultry	\$	1,403,468,248	45.751	836,770	5,798,541
	Hired Agricultural Labour					
5 6	Total weeks of paid labour	wk. No.	413,297 20,522	31 8	541 63	1,976 209
	Selected Expenditures					
7 8	Cash rentfarms reporting	\$ No.	82,950,985 21,092	12,298 17	138,840 129	393,032 425
9 10	Share rent	\$ No.	134, 144, 891 16, 393	. X 6	X 48	527,367 180
11 12	Cash wages	\$ No.	80,842,352 20,522	4,669 8	. 107,708 63	266, 164 209
13 14	Feed and supplement	\$ No.	143,532,733 28,394	27.404 25	168,851 125	647.933 456
15 16	Seed and seedlings	\$ No.	48,313,741 35,004	13,489 23	87.066 146	292,093 541
17 18	Fertilizers and lime	\$ No.	167,455,247 36,202	18.650 18	98.829 123	291,634 381
19 20	Agricultural chemicals	\$ No.	90,427,580 43,163	5,359 14	79,268 133	234.875 484
21 22	Machine rental and custom work	\$ No.	45,909,346 25,115	9,662	137,988	426,207 364
23 24	fuel, oil and lubricants	\$ No.	241,408,999 63,166	59,100 61	451,602 388	1,722,439 1,452
25 26	Repairs and maintenance to farm machinery Farms reporting	\$ No.	211,627,857 61,662	28,407 41	290,436 322	1,309,940 1,290
27 28	Repairs and maintenance to farm buildings and fences farms reporting	\$ No.	48,549,789 48,121	3,911 23	71,042 172	309,825 738
29 30	Electricity used	\$ No.	35, 162, 088 53, 640	11,706 38	70,140 213	304,872 886
	Forest Products and Maple Tappings					
31 32	Value of forest products sold, 1980	\$. No.	993,045 246		2,842 8	18,439 18
33 34	Number of taps on maple trees	*		- -	:	-
	Off-farm Work					
35 36	Total days of off-farm work by farm operator	day No.	3,064,387 20,914	7,617 34	37,960 209	150, 178 811

TABLEAU 33. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA VALEUR TOTALE DES BIENS, 1981 - FIN

		VALEUR TOTALE DES BIENS						
DETAIL .	UNITE	\$500,000 AND OVER - ET PLUS	\$200,000 499,999	\$100,000 199,999	\$50,000 99,999			
Biens capitaux								
ens capitaux	\$	20,636,921,608	8,416,991,141	1,782,410,834	450, 131, 878			
le la terre et des bâtiments	\$	16,903,354,538	6,422,988,005	1,333,824,082	331,914,995			
les machines et du matériel	\$	2,978,063,187	1,499,282,558	332,931,775	87,309,135			
lu bétail et de la volaille	\$	755,503,883	494,720,578	115,654,977	30,907,748			
Main-d'oeuvre agricole engagée								
tal de semaines de travail rémunéré	sem. nbre	281,058 10,057	97,546 7,137	24.040 2.217	8. 105 831			
Certaines dépenses								
argentdéclarantes	\$ nbre	51,100,651 8,030	23, 169, 143 7, 983	6,312,745 3,199	1,824,276			
a part ou en nature	\$ nbre	89,840,538 7,812	33,957,945 5,873	7,448,018	2,204,682 670			
versés	\$ nbre	58,815,777 10,057	16,295,665 7,137	4,013,287	1,339,082			
du bétail et compléments	\$ nbre	91,045.633 10,280	39,227,985 11,511	9,486,588 4,301	2,928,339 1,696			
et plants	\$ nbre	28,265,329 13,359	14,461,835 13,675	3,956.917 5,191	1,237,012 2,069			
t chaux	\$ nbre	114,888,328 14,838	41,701,934 13,941	8,400,920 5,059	2.054.952 1.842			
agro-chimiques	\$ nbre	59,216,546 17,000	24,392,612 17,040	5.226.439 6,236	1,272,481 2,256			
de machines et travail sur commande	\$ nbre	25, 156, 148 10,040	14,091,591 9,491	4,417,658 3,569	1,670,092 1,527			
ion de carburant, d'huile et de lubrifiants 2. déclarantes	\$ nbre	124.742,182 20,808	82,215,653 24,289	24,220,065 11,074	7.997.958 5,094			
n et entretien des machines agricoles	\$ nbre	112,570,210 20,740	71,379,307 23,937	19,957,845 10,636	5,091,722 4,696			
n et entretien des bâtiments de ferme et clôtures 2 déclarantes	\$ nbre	25,465,273 17,832	16,353,256 19,036	4,838,108 7,459	1,508,374 2,861			
ion d'électricité	\$ nbre	17,090,518 19,592	11,955,013 21,037	4,136,787 8,465	1,593,052 3,409			
roduits de la forêt et entailles d'érables		·	Ì					
s produits forestiers vendus, 1980	\$ nbre	356,732 32	284,009 87	213,850 54	117, 173 47			
entailles d'érables	*	:	-		-			
•								
Travail hors exploitation								
tal de jours de travail hors exploitation déclarés exploitants	jour nbre	451,223 4,410	1,071,079 7,794	844,909 4,927	501,421 2,729			

TABLE 34. FARM DATA CLASSIFIED BY TYPE OF ORGANIZATION, 1981

	1	T	FIED BY TYPE OF ORGA	ANTENTION, 1501	TYPE OF ORCANIZATION	
					TYPE OF ORGANIZATION PARTNER	SHIP
			TOTAL, FARMS	INDIVIDUAL OR	SOCIETE EN NOI	
NO.	ITEM	UNIT	TOTAL, FERMES	FAMILY FARM FERME INDIVIDUELLE OU FAMILIALE	WITH WRITTEN AGREEMENT - AVEC CONVENTION ECRITE	NO HRITTEN AGREEMENT SANS CONVENTION ECRITE
-	Farms.					
1	Total number of farms	No.	67,318	59,671	1,378	4,003
	Farms classified by size of farm:					
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	Under 3 acres. 3- 9 " 10- 69 " 70- 239 " 240- 399 " 400- 559 " 560- 759 " 760-1,119 " 1,120-1,599 " 1,600-2,239 " 2,240-2,879 " 2,880 acres and over	NO.	264 241 1.189 7.438 8.577 7,718 9.314 13.510 10.012 5.190 1.858 2.007	231 211 1.079 6.885 7.965 7.189 8.630 12.380 8.805 4.078 1.262 956	6 6 25 142 137 119 138 246 210 172 68	15 8 47 304 365 337 434 684 665 575 268 299
	Operators					
	Operators classified by age:			`		
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	15-19 years. 20-24	No.	418 3,687 6,658 6,937 6,364 7,189 8,177 7,876 6,484 4,074 3,000	354 3.097 5.658 5.921 5.555 5.752 6.415 7.374 7.105 5.949 3.722 2.769	26 189 221 191 131 119 114 107 75 57 27	32 351 587 536 370 289 343 375 420 313 219
	Residence of farm operators:					
26 27 28 29	Residing 9-12 months on the farm	No.	49,879 3,302 1,879 12,258	44.404 2.900 1.673 10.694	912 80 48 338	2.938 210 96 759
	Operators classified by tenure:					
30 31 32	Owner. Tenant. Part-owner, part-tenant.	No.	34,135 5,980 27,203	31,304 4,763 23,604	449 363 566	1,469 569 1,965
	Areas					
	Area classified by tenure of operator:					
33 34 35 36	Area owned	ac. ha. ac. ha.	43,339,417 17 538 838 20,777,227 8 408 245	34,840,858 14 099 594 14,845,501 6 008 165	954,427 386 243 828,091 335 117	3,246,012 1 313 614 1,943,869 786 656
	Use of land:					
37 38	Total area of farms	ac. ha.	64,116,652 25 947 086	49,687,361 20 107 759	1,782,519 721 360	5,189,882 2 100 271
39 40 41	Improved land, area	ac. ha. No.	48,639,871 19 683 855 66,782	39,570,075 16 013 440 59,292	1,271,002 514 356 1,363	3,966,447 1 605 164 3,985
42 43 44	Under crops, area	ac. ha. No.	29,012,310 11 740 864 65,113	23,493,037 9 507 294 57,848	793,660 321 183 1,329	2,457,821 994 645 3,929
45 46 47	Improved pasture, area	ac. ha. No.	2,410,177 975 364 17,071	1,787,506 723 378 14,901	65,501 26 507 369	195,734 79 211 1,153

TABLEAU 34. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA FORME JURIDIQUE, 1981

			4. DUNNEES SUR LES FERMES	LLASSEES	SELON LA FORME JURIDIQUE, 1981	Τ-
	LEGALLY CONS	FORME JURIDIQUE	T	\dashv		
		QUEMENT CONSTITUEE				1
			DETAIL			
	FAMILY -	OTHER	AUTRE GENRE			
	FAMILLE	AUTRE				_
_		 		 		NO
					Fermes	
	1,768	124	374	nbre	Nombre total de fermes	1
					Fermes classées selon la taille de la ferme:	
	9 13	2		nbre	Moins de 3 acres	2 3
	23 77	10	5		10- 69 "	4
	79	11	19		240- 399 *	5 6
	49 85	8 9	16	:	400- 559 *	8
	174 298	11	15 19		760-1,119 "	10
	334 241	13	18		1,600-2,239 "	11
	386	29	228		2.240-2.879 "	12
					Exploitants	
					Exploitants classés seion l'âge:	
	4 31	8	2	nbre	15-19 ans	14 15
	140 226	27 17	25 46	:	25-29 "	16
	240	19	49		35-39 "	17 18
	229 254	12 16	53 47	, ,	40-44 "	19
	257 186	9 5	55 39		50-54 "	21
	111	6	30		60-64 "	23
	60 30	3 2	13 4		65-69 "	24 25
					Résidence des exploitants agricoles:	
	1,284 97	73	268 11	nbre	Résidant 9-12 mois dans la ferme	26 27
	47 340	4 43	11 84		" 4 mois ou moins	
	540	13	34		-	**
	•••				Exploitants classes selon le mode d'occupation:	
	701 111	42 33	170 141	nbre	Propriétaire	30 31
	956	. 49	63		Mi-propriétaire, mi-locataire	32
					Superficies Superficie classée selon le mode d'occupation de	
					l'exploitant:	
	2,492,289 1 008 593	114,327 46 266	1,691,504 684 527	ac. ha.	Superficie possedée	34
	1,332,318 539 170	136,848 55 380	1,689,600 683 757	ac. ha.	Superficie louée	35 36
					Utilisation de la terre:	ĺ
	3,824,612 1 547 765	251,175 101 647	3,381,103 1 368 284	ac. ha.	Superficie totale des fermes	37 38
	3,026,954	165, 107	640,286	ac.	Terre améliorée, superficie	
	1 224 965 1,760	66 816 123	259 115 259	ha. nbre	Fermes déclarantes	40 41
	1,902,613 769 960	100,826 40 803	264,353 106 980	əc. ha.	En culture, superficie	42 43
	1,700	108	199	nbre	Fermes déclarentes	44
	133,666 54 093	15,841 6 411	211,929 85 765	ac. ha.	Pâturage amélioré, superficie	45 46
	487	41	120	nbre	fermes déclarantes	47

TABLE 34. FARM DATA CLASSIFIED BY TYPE OF ORGANIZATION. 1981 - CONTINUED

	TABLE 34. FARM DATA	CLASSIF	IED BY TYPE OF ORG	ANIZATION, 1981 - COI	NTINUED	
					TYPE OF ORGANIZATION	
			TOTAL		PARTNER	SHIP
			TOTAL. Farms	INDIVIDUAL OR	SOCIETE EN NOM	COLLECTIF
	: ITEM	UNIT	TOTAL. - FERMES	FAMILY FARM FERME INDIVIDUELLE	WITH WRITTEN AGREEMENT	NO HRITTEN AGREEMENT
NO.				OU FAMILIALE	AVEC CONVENTION ECRITE	SANS CONVENTION ECRITE
<u> </u>	Areas - concluded					
1 2 3	Summerfallow, area	ac. ha. No.	16.567.094 6 704 464 57,885	13,735,975 5 558 751 51,474	396.762 160 564 1,166	1,266,514 512 540 3,522
4 5 6	Other improved land, area	ac. ha. No.	650,290 263 163 34,147	553,557 224 017 30,304	15,079 6 102 669	46.378 18 769 2,105
7	· •		15,476,808		511.515	
8	Unimproved land, area	ac. ha. No.	6 263 241 49,690	10,117.309 4 094 329 44,010	207 003 972	1,223,434 495 106 3,104
10 11	Moodland, area	ac. ha.	695,979 281 653	595,066 240 815	20,049 8 114	61.001 24 686
12	Farms reporting	No.	7,648	6,810	153	530
13 14 15	Other unimproved land, area	ac. ha. No.	14.780,829 5 981 589 47.252	9,522,243 3 853 515 41,811	491.466 198 889 928	1,162,433 470 420 2,954
	Crops					
16	Wheat, total area	ac.	19,369,974	15,891,906	497,297	1,555,853
17 18	Farms reporting	ha. No.	7 838 750 59,292	6 431 226 52,676	201 249 1,194	629 631 3,621
19 20 21	Oats for grain, area	ac. ha. No.	1,097,558 444 166 19,612	909,332 367 994 17,356	27,801 11 251 394	103.717 41 973 1,342
22	Barley for grain, area	ac.	3,693,411	2,900,520	109,695	353.049
23 24	farms reporting	ha. No.	1 494 670 29,898	1 173 799 26,027	44 392 E55	142 874 2,100
25 26 27	Mixed grains, area	ac. ha.	64,574 26 132	49,317 19 958	1.892 766	6,784 2 745
	Farms reporting	No.	1,043	903	25	83
28 29 30	Corn for grain, area	ac. ha. No.	2,282 923 36	1,838 744 29	-	307 124 #
31 32 33	Rye for grain, total area	ac. ha. No.	500,972 202 736 5,082	411,789 156 645 4,395	14.481 5 860 124	42,808 17 324 371
34	Buckwheat, area.	ac.	5,400	4.406	100	371
35 36	farms reporting	ha. No.	2 185 86	1 783 71	40	150 5
37 38 39	Flaxseed; area	ac. ha. No.	359,009 145 286 3,635	274,703 111 168 3,016	13.288 5 377 103	31,672 12 817 288
40	Soybeans, area.	ac.	171	109	35	27
41 42	Farms reporting.	ha. No.	69 13	44 9	14 14	1.1
43 44 45	Sunflowers, area	ac. ha. No.	17,417 7 048 97	12,562 5 084 72	2.006 812 7	721 292 7
46 47 48	Repeseed, areafarms reporting	ac. ha. No.	1,350,956 546 712 9,639	1,029,764 416 731 8,180	41,654 16 857 229	140,211 56 741 783
49	Mustard seed, area.	ļ	·			
50 51	Farms reporting	ac. ha. No.	128,999 52 204 1,102	100,695 40 750 931	4,162 1 684 29	9.605 3 887 72
52 53 54	Corn for silage, area	ac. ha.	8,203 3 320	5,150 2 084 73	920 372	325 132
77	Farms reporting	No.	110	73	12	8

TABLEAU 34. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA FORME JURIDIQUE, 1981 - SUITE

	FORME JURIDIQUE	, DURILLO SUR LES FERRES	CLASSEES	SELON LA FURME JURIDIQUE, 1981 - SUITE	Т
 LEGALLY CONST	ITUTED COMPANY	*			
 COMPAGNIE JURIDIO	QUEMENT CONSTITUEE				1
FAMILY OTHER		DTHER TYPE	UNITE	DETAIL	
FAMILLE	AUTRE	AUTRE GENRE			
					NO
				Superficies - fin	
965.442 390 700	46, 189 18 692 84	156,212 63 217 137	ac. ha. nbre	Jachères, superficie	1 2 3
1,502 25,233	2,251	7,792	ac.	Autre terre améliorée, superficie	
10 211 906	911 67	3 153 96	ha. nbre	Fermes déclarantes,	5
797,665	86,067	2,740,818	ac.	Terre non améliorée, superficie	-
322 804 1,219	34 830 80	1 109 170 305	ha. nbre	Fermes déclarantes	8
15,944	2,001	1,918	ac.	Terre à bois, superficie	10
6 452 134	810 12	776 9	ha. nbre	Fermes déclarantes	11 12
781,721	84,066	2,738,900	ac.	Autre terre non améliorée, superficie	
316 351 1,179	34 020 77	1 108 393 1 303	ha. nbre	Fermes déclarantes	14 15
				Cultures	
1,227,543	62,600	134,775	ac.	Blé, superficie totale	
496 769 1.577	25 333 88	54 542 136	ha. nbre	Fermes déclarantes	17
42.227 17 089	2,652 1 073	11.829 4 787	ac.	Avoine-grain, superficie	19 20
427	22	71	ha. nbre	Fermes déclarantes	
250,047 101 190	14,084 5 700	66.016 26 716	ac. ha.	Orge-grain, superficie	22 23
971	52	93	nbre	Fermes déclarantes	
2,492 1 008	:	4.089 1 655	ac. ha.	Mélanges de céréales-grain, superficie	25 26
26	-	6	nbre	rermes déclarantes	27
125 51	-	12 5	ac. ha.	Maïs-grain, superficie	28 29
2	- 1	1	nbre	Fermes déclarantes	30
27.234 11 021	1,119 453	3,541 1 433	ac. ha.	Seigle-grain, superficie totale	31 32
168	11	13	nbre	Fermes déclarantes	_
362 146	80 32	81 33	ac. ha.	Sarrasin, superficie	35
6	1	2	nbre	Fermes déclarantes	
35,801 14 488	1,565 633	1,980 801	ac. ha.	Lin, superficie	38
210	9	9	nbre	Fermes déclarantes	
-	<u> </u>	-	ac. ha.	Soja, superficie	41
2,118		10	nbre ac.	Tournesol, superficie	
857 8	-	4	ha. nbre	Fermes déclarantes.	44
127,499	5,056	6,772	8C.	Colza, superficie.	
51 597 402	2 046	2 741 19	ha. nbre	Fermes déclarantes.	47
12,212	. 325	2,000	ac.	Moutarde, superficie.	49
4 942 61	132	809 6	ha. nbre	Fermes déclarentes.	50 51
1,800		8	ac.	Maïs à ensilage, superficie.	
728 16	-	3	ha. nbre	Fermes déclarantes	53 54
 	L	' '	L		T

TARIE 34 FARM DATA CLASSIFIED BY TYDE OF ORGANIZATION 1081 - CONTINUED

					PE OF ORGANIZATION			
			_		PARTNER	SHIP		
			TOTAL, Farms	INDIVIDUAL OR	SOCIETE EN NOM	1 COLLECTIF		
	ITEM	UNIT	TOTAL, Fermes	FAMILY FARM - FERME INDIVIDUELLE	WITH WRITTEN AGREEMENT	NO WRITTEN AGREEMENT		
NO.				OU FAMILIALE	AVEC CONVENTION ECRITE	SANS CONVENTION ECRITE		
	Crops - concluded							
1 2	Tame hay, total area	ha.	1,745,967 706 568	1,398,270 565 860	56,234 22 757	153, 16 61 98		
3	Farms reporting	1 1	20,246	17,649	476	1,41		
5	Oats for fodder, area	ac. ha. No.	359, 133 145 336 7,415	288,717 116 840 6,459	12,265 4 963 170	31,50 12 75 53		
7	Other fodder crops, area	ac.	107,341	80,442	4,491	11,65		
8 9	Farms reporting	ha. No.	43 439 1,642	32 554 1.368	1 817 51	4 71 14		
10 11	Potatoes, area	ac. ha.	2.497 1 010	1,261 510	311 126	3: 1:		
12	Farms reporting		159	116	5	!		
13 14	Tobacco, area	ac. ha.	10 4	10	:			
15	Farms reporting	1 1	1	1	•	-		
16 17	Sugar beets, area	ha.	-	:				
18	Farms reporting Dry field peas, area	No.	39.040	26, 183	2.480	4.38		
20	Farms reporting	ha.	15 799 468	10 596 363	1 004	1 77		
22	Dry field beans, area	ac.	2,766	2,213	-	14		
23 24	Farms reporting	ha. No.	1 119 44	896 36	-	5		
25 26	Other field crops, area	ac.	155,330 62 860	103,573 41 915	4,394 1 778	11,44 4 63		
27	Farms reporting	No.	1,343	1,063	43	8		
28 29	Tree fruits, area	ac. ha.	77 31	54 22	:	1:		
30	Farms reporting	No.	51 19	41	-	•		
32 33	Farms reporting	ha. No.	8 27	21	-			
34	Vegetables, area	ac.	1,469	986	96	10:		
35 36	Farms reporting	ha. No.	594 139	399 104	39 4	4		
37 38	Nursery products, area	ac.	749 303	161 65	X X	X X		
39	Farms reporting	No.	52	33	^5	^ :		
40 41	Greenhouses, area	m2	560,509 52 073	254,669 23 660	X X	36,453 3 383		
42	Farms reporting	No.	200	161	3	1		
44 45	Farms reporting	m2	X X X	x - x	-	X X X		
	Fortilizer Use							
46	Total area fertilized	ac.	13,654,683	10,501,229	415,755	1,301,012		
47	Farms reporting	ha. No.	5 525 854 34,673	4 249 696 30,166	168 250 774	526 50° 2,360		
49	Tonnes used		541, 121	406, 338	18,758	53,293		

TABLEAU 34. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA FORME JURIDIQUE, 1981 - SUITE

34-6

FORME JURIDIQUE LEGALLY CONSTITUTED COMPANY		1			
	QUEMENT CONSTITUEE				
FAMILY FAMILLE	OTHER - autre	OTHER TYPE - AUTRE GENRE	UNITE	DETAIL	NO
				Superficies - fin	
106.361 43 043 571	7,949 3 217 40	23,985 9 706 98	ac. ha. nbre	Foin cultivé, superficie totale	1 2 3
18,869 7 636 193	2,939 1 189 21	4.837 1 957 35	ac. ha. nbre	Avoine pour fourrages, superficie	4 5 6
6,912 2 797 58	565 229 6	3.280 1 327 13	ac. ha. nbre	Autres cultures fourragères, superficie	7 8 9
707 285 8	- -	188 75 21	ac. ha. nbre	Pommes de terre, superficie	10 11 12
• •	-	- - -	ac. ha. nbre	Tabac, superficie	14
• •	:	- - -	ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie	16 17 18
5,563 2 251 43	270 109 1	162 65 2	ac. ha. nbre	Pois secs de grande culture, superficie	19 20 21
410 166 5	- - -	-	ac. ha. nbre	Haricots secs de grande culture, superficie	22 23 24
33,658 13 621 136	1,599 647 5	658 266 8	ac. ha. nbre	Autres grandes cultures, superficie	25 26 27
3 1 3 3	-	6 2 3	ac. ha. nbre		28 29 30
10 4 3		1	ac. ha. nbre	Petits fruits, superficie	31 32 33 34
138 55 6	23 9	122 49 16	ac. ha. nbre	Légumes, superficie Fermes déclarantes Produits de pépinière, superficie	35 36
514 208 11 146,083	- - x	99,032	ac. ha. nbre pi.car.	Fermes déclarantes	38 39
13 572 18	,	9 200	m2 nbre	Fermes déclarantes	41 42 43
X X X	-	-	m2 nbre	Fermes déclarantes	44 45
		i		Engreis utilisé	
1,231,188 498 244 1,236 55,656	53,561 21 675 60 1,779	151,938 61 487 77 5,297	ac. ha. nbre	Superficie totale fertilisée	46 47 48 49
					L

TABLE 34. FARM DATA CLASSIFIED BY TYPE OF ORGANIZATION, 1981 - CONTINUED

					TYPE OF ORGANIZATION		
			10141		PARTNERSH1P		
	,,,,,,		TOTAL, FARMS	INDIVIDUAL OR	SOCIETE EN NOI	1 COLLECTIF	
	ITEM	UNIT	TOTAL, FERMES	FAMILY FARM - FERME INDIVIDUELLE	WITH WRITTEN AGREEMENT	NO WRITTEN AGREEMENT	
				OU FAMILIALE	AVEC CONVENTION	SANS CONVENTION	
NO.					ECRITE	ECRITE	
	Land Area Sprayed or Dusted						
1 2	Farms reporting	No. ac.	39,179 13,204,633	34,370 10,378,779	821 370.570	2.55 1,159,529	
3 4	For control of insects and disease	ha. ac.	5 343 725 1,502,887	4 200 142 1, 180, 552	149 964 47.075	469 24! 137.319	
5		ha.	608 197	477 752	19 051	55 57	
	Irrigation						
6 7	Total area irrigated, 1980	ac. ha.	138, 164 55 913		7,707 3 119	13,730 5 558	
8	farms reporting	No.	1,277	998	52	87	
	Livestock and Poultry						
9 10	Cattle, totalFarms reporting	No.	2,418,457 32,805	1,904,123 29,119	86,632 657	226, 170 2,085	
11 12	Dairy cows, total		84.619 7,197	65,521 6,420	4.448 154	7.381 435	
13 14	Pigs, totalFarms reporting	B M	574,334 9,177	378,908 8,200	18,739 184	55.096 568	
15 16	Sheep, total	# 61	77,052 1,132	57,480 995	4,730 27	6,916 70	
17 18	Hens and chickens, total	• u	4,410,585 19,666	2,582,525 17,668	199,649 364	208,747 1,180	
19 20	Laying hens, total	u 10	1,211,218 13,714	583,060 12,314	55,491 230	41.73E 872	
21 22	Turkeys, total	•	327, 157 4, 843	239,493 4,374	X 88	X 278	
23 24	Geese, total		38,273 3,059	21.202 2.697	481 i 63	2,04E 197	
25 26	Ducks, total		· 70.535 2.633	21,447 2,330	657 59	2.379 156	
	Farm Machinery						
27 28	Automobiles, number	No.	67.297 50,179	58,072 44,575	1.646 1.015	4,909 2,982	
29 30	Farm trucks, numberFarms reporting		150.792 61,578	129,106 54,715	3.475 1,221	10,802 3,664	
31 32	Tractors, all, number		145,362 60,660	125,235 53,958	3,226 1,181	10,457 3,560	
33 34	Grain combines, all, number		59,704 50,149	52.143 44.447	1,239 979	4,031 3,079	
35 36	Swathers, all, number	:	67.588 51,322	58,343 45,447	1,481 1,019	4.677 3.150	
37 38	Balers, ail, number	· n	32,569 28,829	28,367 25,380	696 588	2,369 1,969	
39 40	Forage crop harvesters, number	:	2,498 2,366	1,987 1,894	76 73	224 207	

TABLEAU 34. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA FORME JURIDIQUE, 1981 - SUITE

	FORME JURIDIQUE	. DUNNELS JON ELS FERNES	-	SELUN LA FORME SURIDIQUE, 1901 - SUITE	T
LEGALLY CONST	•				
COMPAGNIE JURIDIO FAMILY FAMILLE	OTHER AUTRE	OTHER TYPE - AUTRE GENRE	UNITE	DETAIL	
<u> </u>				Superficie de la terre pulvérisée ou poudrée	NO
1,276 1,091,345 441 652 116,749 47 247	68 43.978 17 797 3.569 1 444	93 160, 432 64 925 17, 623 7 132	nbre ac. ha. ac. ha.	Fermes déclarantes	1 2 3 4 5
				Irrigation	
21.879 8 854 105	596 241 . 4	3,595 1 455 31	ac. ha. nbre	Superficie totale irriguée, 1980	6 7 8
				Bétail et volaille	
142, 190 712	21.270 52	38.072 180	nbre #	Bovins, total	9 10
4,000 119	191 10	3,078 59	•	Vaches laitières, totalfermes déclarantes	11 12
31,638 152	10,262 17	79,691 56	u a	Porcs, total	13 14
X 24	X 3	4.873 13		Moutons, total	15 16
966,299 337	149,481 30	303.884 87		Poules et poulets, total	
255,513 200	76,044 22	199,374 76		Poules pondeuses, total	
X 78	X 3	X 22		Dindons, total	
553 57	76 4	13,915 41		Oies, total	
X 47	X ₂	45,559 39	u	Canards, total	25 26
				Machines agricoles	;
2,344 1,421	108 62	218 124	nbre	Automobiles, nombreFermes déclarantes	
6,405 1,674	336 106	668 198	:	Camions de ferme, nombre	
5.406 1,652	304 98	734 211	•	Tous tracteurs, nombre	
1,933 1,462	96 71	262 111	a 0	Toutes moissonneuses-batteuses, nombre	
2,692 1,494	128 75	267 137	:	Toutes andaineuses, nombre	
903 703	59 47	175 142		Toutes presses, nombre	
161 149	10 s	40 34	:	Récolteuses de fourrage, nombre	
			<u> </u>	<u> </u>	

TARIE 34 FARM DATA CLASSIFIED BY TYPE OF ORGANIZATION 1981 - CONCLUDED

	TABLE 34. FARM DATE	H C[W22]	FIED BY TIPE OF ORG	ANIZATION, 1981 - CO	NCTODED	
			·		TYPE OF ORGANIZATION	
			TOTAL.		PARTNER	SHIP
			FARMS	INDIVIDUAL OR	SOCIETE EN NO	1 COLLECTIF
	ITEM	UNIT	TOTAL. FERMES	FAMILY FARM - FERME INDIVIDUELLE	WITH WRITTEN AGREEMENT	NO WRITTEN AGREEMENT
NO.				OU FAMILIALE	AVEC CONVENTION ECRITE	SANS CONVENTION ECRITE
	Farm Capital					
1	Total farm capital	\$	31,368,546,039	24,803,214,224	864,026,155	2,531,817,38
2	Value of land and buildings	\$	25,048,167,449	19,689,678,349	688,636,029	2,005,100,81
3	Value of machinery and equipment	\$	4,916,910,342	4.019.053,544	123.756.249	396,415,02
4	Value of livestock and poultry	\$	1,403,468,248	1,094,482,331	51,633,877	130,301,53
	Hired Agricultural Labour					
5	Total weeks of paid labour	wk. No.	413,297 20,522	277,025 17,593	10,024 423	21,666 1,11
	Selected Expenditures					
7 8	Cash rent	. \$ No.	82,950,985 21,092	60,868,895 18,268	2,925,254 499	9,000,66 1,47
9 10	Shere rent	\$ No.	134, 144, 891 16, 393	105,489,806 14,059	5,468,697 473	13,107,78 1,24
11 12	Cash wages	\$ No.	80,842,352 20,522	49,641,353 17,593	2,024.707 423	4,273,09 1,11
13 14	Feed and supplements	\$ No.	143,532,733 28,394	89,705,242 25,071	6,771,139 611	11,793,92 1,82
15 16	Seed and seedlings	\$ No.	48,313,741 35,004	36,924,003 30,660	1,554,783 ¹ 766	3,946,08 2,31
17 18	Fertilizers and lime	\$ No.	167,455,247 36,202	125,296,650 31,563	5,205,813 790	16,014,57 2,43
19 20	Agricultural chemicals	\$ No.	90,427,580 43,163	69,633,460 38,033	2,676,995 874	8,060,53 2,72
21 22	Machine rental and custom work	\$ No.	45,909,346 25,115	36,551,637 22,090	1,249,707 546	3,322,30 1,57
23 24	Fuel, oil and lubricants	\$ No.	241,408,999 63,166	198,432,537 56,249	6,376,112 1,250	18,464,21 3,70
25 26	Repairs and maintenance to farm machinery	\$ No.	211,627,867 61,662	174,488,293 54,900	4,938,693 1,210	16, 106, 33 3, 62
27 28	Repairs and maintenance to farm buildings and fences Farms reporting	\$ No.	48,549,789 48,121	39,353,741 42,785	1,232,510 909	3,395,95; 2,80
29 30	Electricity used	\$ No.	35,162,088 53,640	28.450,890 47,657	905,387 1,014	2,465,55! 3,14
	Forest Products and Maple Tappings	:				
3 1 32	Value of forest products sold, 1980Farms reporting	\$ No.	993.045 246	808,815 227	X 1	X 1
33 34	Number of taps on maple trees	u #		• •	-	:
	Off-farm Work					
35 36	Total days of off-farm work by farm operators	day No.	3,064,387 20,914	2,711,404 18,586	80,370 519	197,069 1,320

TABLEAU 34. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LA FORME JURIDIQUE, 1981 - FIN

				FORME JURIDIQUE	
]		İ	LEGALLY CONSTITUT COMPAGNIE JURIDIQUEME
	DETAIL	UNITE	OTHER TYPE - AUTRE GENRE	OTHER AUTRE	FAMILY FAMILLE
NO					
	Biens capitaux				
	Total, biens capitaux	\$	730,235,230	125,927,178	2,313,325,867
	Valeur de la terre et des bâtiments	8	661.030.481	101,343,650	1,902,378,121
İ	Valeur des machines et du matériel	\$	37,623,017	13,371,225	326.691,279
	Valeur du bétail et de la volaille	\$	31,581,732	11,212,303	84,256,467
	Main-d'oeuvre agricole engagée				
	Nombre total de semaines de travail rémunéré Fermes déclarantes	sem. nbre	13,033 143	7,690 77	83,857 1,168
	Certaines dépenses				
7	Loyer en argent	\$ iibre	838.634 104	627,491 51	8,690,047 697
	Loyer à la part ou en naturefermes déclarantes	\$ nbre	121,583 16	514, 109 31	9,442,916 568
	Salaires versés	\$ nbre	4,118.824 143	1,832,803	18.951,567 1,168
	Aliments du bétail et compléments	\$ nbre	6,971,821 143	5,728,184 58	22,562,419 688
	Semences et plants	\$. nbre	824,679 111	210.418	4,853,774 1,093
17 18	Engrais et chaux	\$ nbre	1,931,892 85	581,505 59	18,424,817 1,273
	Produits agro-chimiques	\$ nbre	1, 108, 172 99	278,386 67	8,670,036 1,363
	Location de machines et travail sur commande	\$ nbre	347.465 73	377.372 51	4,060,861
	Consommation de carburant, d'huile et de lubrifiants Fermes déclarantes	\$ nbre	2,944,500 182	753,048 103	14,438,587 1,675
25 26	Réparation et entretien des machines agricoles	\$ nbre	3,035,084 176	688,446 102	12,371,021
	Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures Fermes délarantes	\$ nbre	1,232,273 159	136, 153 74	3,199,160 1,392
	Consommation d'électricité	\$". nbre	841,216 166	211,277 93	2,287,763 1,566
	Produits de la forêt et entailles d'érables				
	Valeur des produits forestiers vendus, 1980	\$ nbre		X 1	X 6
	Nombre d'entailles d'érables	"	-		-
	Travail hors exploitation				
35	Nombre total de jours de travail hors exploitation déclarés par les exploitants fermes déclarantes	jour nbre	6,800 46	7.417	61.327 406

TABLE 35. FARM DATA CLASSIFIED BY NUMBER OF DAYS OF OFF-FARM WORK

				ALL OPERATORS REPORTING		DAYS OF OFF	-FARM WORK	
NO.	ITEM	UNIT	TOTAL, FARMS - TOTAL, FERMES	OFF-FARM WORK TOUS EXPLOITANTS DECLARANT DU TRAVAIL HORS EXPLOITATION	1 - 6	7 - 12	13 - 24	25 - 48
	Farms	<u> </u> 						
1	Total number of farms	No.	67,318	20,914	924	748	1,285	1,885
	Farms classified by size of farm:		,					
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	Under 3 acres. 3- 9 " 10- 69 " 70- 239 " 240- 399 " 400- 559 " 560- 759 " 760-1,119 " 1,120-1,599 " 1,600-2,239 " 2,240-2,879 " 2,880 acres and over	No.	264 241 1, 189 7, 438 8, 577 7, 718 9, 314 13, 510 10, 012 5, 190 1, 858 2, 007	95 115 626 3,742 3,678 2,702 2,874 3,518 2,167 899 259	2 2 6 588 83 101 141 231 185 72 22 21	1 2 7 48 77 70 99 176 127 86 23 32	6 4 19 99 136 123 207 304 211 116 31	7 8 32 160 203 245 292 432 313 128 36
	Operators		ŕ					
14	Operators classified by age: 15-19 years	No.	418	230	6	5	20	41
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	15-19 years. 20-24 " 25-29 " 30-34 " 35-39 " 40-44 " 45-49 " 50-54 " 55-59 " 60-64 " 65-69 " 70 years and over.	NO. 11	3,687 6,658 6,937 6,364 6,454 7,189 8,177 7,876 6,484 4,074 3,000	2,234 3,539 3,174 2,552 2,217 2,139 1,949 1,475 900 366 139	95 123 137 125 86 106 95 79 47 39	40 106 100 112 67 85 85 75 43 22 8	102 197 165 134 125 141 133 131 75 45	173 316 275 211 177 169 191 156 115 45
	Residence of farm operators:		,					
26 27 28 29	Residing 9-12 months on the farm	No.	49,879 3,302 1,879 12,258	12,904 1,222 980 5,808	755 30 18 121	627 25 12 84	995 50 32 208	1.404 89 47 345
	Type Of Organization:							
30	Individual or family farms Partnership:	No.	59,671 1,378	18.586 519	833 15	659 15	1, 141 27	1,698
31 32	with a written agreement		4,003	1,320	55	48	81	107
33 34 35	familyOtherOther type	:	1.768 124 374	406 37 46	16 3 2	23 - 3	29 2 5	34 - 3
	Operators classified by tenure:							
36 37 38	Owner	No.	34,135 5,980 27,203	10.074 3.208 7,632	384 67 473	302 66 380	527 143 615	737 256 892
	Areas							
39 40 41 42	Area classified by tenure of operator: Area owned	ac. ha. ac. ha.	43.339,417 17 538 838 20,777,227 8 408 245	8,728,333 3 532 231 5,547,080 2 244 823	610,602 247 102 296,950 120 171	532,841 215 633 300,907 121 773	753,918 305 100 475,182 192 299	986,666 399 290 667,564 270 154

TABLEAU 35. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LE NOMBRE DE JOURS DE TRAVAIL HORS EXPLOITATION

	···				CLASSEES SELON	LE NOMBRE	DE JOURS DE TRAVAIL HORS EXPLOITATION	
	Г	OURS DE TRAVAI	L HORS EXPLOIT	AT10N		1		
49 - 72	73 - 96	97 - 126	127 - 156	157 - 228	229 - 365	UNITE	DETAIL	
				 				NO
į							Fermes	
1,830	1,447	1,996	1,283	3,791	5,725	nbre '	Nombre total de fermes	1
•							Fermes classées selon la taille de la ferme:	
5 5 172 237 256 285 417 268 110 27 23	3 2 2 3 144 199 213 338 184 74 25	5 5 34 265 315 269 320 396 251 97 25	11 8 34 205 237 187 177 211 140 44 12	22 28 145 913 830 532 500 459 245 73 23	33 51 301 1,678 1,361 706 622 554 243 99 35	nbre	Moins de 3 acres. 3-9" 10-69" 70-239" 240-339" 400-559" 560-759" 760-1,119" 1,120-1,599" 1,600-2,239" 2,230-2,879" 2,880 acres et plus.	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13
		,	i				Exploitants	
25							Exploitants classés selon l'âge:	
25 233 351 278 217 186 162 148 104 77 35	21 198 281 245 134 147 108 126 95 65 20	30 271 335 310 229 192 186 171 141 	16 212 239 184 141 113 124 101 70 54 17	30 372 599 620 503 455 391 344 254 150 55	36 573 992 859 746 667 555 370 192 52	nbre	15-19 ans 20-24 " 25-29 " 30-34 " 35-39 " 40-44 " 45-49 " 50-54 " 55-59 " 60-64 " 65-69 " 70 ans et plus	15 16 17 18 19 20 21 22 23
							Résidance des exploitants agricoles:	
1.29 125 55 358	982 133 43 289	1,233 239 65 459	741 152 59 331	2,088 212 251 1,240	2,787 167 398 2,373	nbre #	Résidant 9-12 mois dans la ferme	26 27 28 29
							forme juridique:	ļ,
1,632	1,281	1,775	1, 129	3,414	5.024	nbre	Fermes individuelle ou familiale Société en nom collectif:	30
114	96	131	39 87	83 216	163 385	n N	avec convention écritesans convention écrite	31 32
32 1 2	25 - 4	38 3 5	22 2 4	65 7 6	122 19 12	:	famille	33 34 35
		i					Exploitants classés selon le mode d'occupation:	
696 277 857	544 230 673	829 346 821	558 260 465	2,129 570 1,092	3,368 993 1,364	nbre #	Propriétaire Locataire Mi-propriétaire, mi-locataire	36 37 38
					;		Superficies Superficie classée selon le mode d'occupation de l'exploitant:	
858,833 347 557 622,496 251 915	640,398 259 160 485,442 196 451	837,706 339 008 609,148 246 513	501,170 202 816 385,795 156 126	1,264,119 511 571 739,728 299 357	1,742,080 704 995 963,868 390 063	ac. ha. ac. ha.	Superficie possédée	39 40 41 42

TABLE 35. FARM DATA CLASSIFIED BY NUMBER OF DAYS OF OFF-FARM WORK - CONTINUED

				ALL OPERATORS REPORTING OFF-FARM WORK		DAYS OF OFF	-FARM WURK	
NO.	ITEM .	UNIT	TOTAL, FARMS TOTAL, FERMES	TOUS EXPLOITANTS DECLARANT DU TRAVAIL HORS EXPLOITATION	1 - 6	7 - 12	13 - 24	25 - 48
	Areas - concluded							
	Use of land:							
1 2	Total area of farms	ac. ha.	64,116,652 25 947 086	14,275,416 5 777 055	907,552 367 273	833,747 337 405	1,229,100 497 399	1,654,230 669 443
3 4	Improved land, area	ac. ha.	48,639,871 19 683 855	11,449,227 4 633 337	723,628 292 842	618,339 250 233	954,884 386 428	1,332,647 539 303
5	Farms reporting	No.	66,782	20,729	923	746	1,280	1,876 830,305
6 7	Under crops, area	ac. ha.	29,012,310 11 740 864	7,028,555 2 844 355	441,608 178 712 912	375,138 151 813 737	583,129 235 984 1,261	336 012 1,831
8	Farms reporting	No. ac.	65,113 2,410,177	20,012 436,129	28, 174	25.556	38,615	53,791
9 10 11	Improved pasture, area	ha. No.	975 364 17,071	176 495 4,435	11 402 274	10 342 231	15 627 367	21 768 489
12	Summerfallow, area	ac.	16,567,094	3,814,902	244,205	209,814	319,398	431,514
13 14	Farms reporting	ha. No.	6 704 464 57,885	1 543 836 16,906	98 826 840	84 909 685	129 256 1,104	174 628 1,625
15	Other improved land, area	ac.	650,290	169,641	9,641	7.831	13,742	17.037
16 17	Farms reporting	ha. No.	263 163 34,147	68 651 10,032	3 902 543	3 169 446	5 561 728	6 895 1,014
18	Unimproved land, area	ac. ha.	15,476,808 6 263 241	2,826,180 1 143 714	183,918 74 429	215,406 87 172	274,214 110 970	321,580 130 139
19 20	Farms reporting	No.	49,690	15,049	745	611	983	1,401
21 22	Woodland, area	ac. ha.	695.979 281 653	223.807 90 571	12,084 4 890	7,905 3 199	17.806 7 206	25,329 10 250
23	Ferms reporting	No.	7,648	2,676	133	98	163	263
24 25	Other unimproved land, area	ac. ha.	14,780,829 5 981 589	2,602,373 1 053 143	171.834 69 539	207.501 83 973	256,408 103 765	295,251 119 889
26	farms reporting	No.	47,252	14, 144	718	580	942	1,336
0.7	Crops Wheat, total area	ac.	19,369,974	4,701,088	289.667	250.973	386.064	542,907
27 28 29	farms reporting	ha.	7 838 750 59,292	1 902 453 17,510	117 224 842	101 565 686	156 235 1, 143	219 707 1,690
30	Oats for grain, area	ac.	1,097,558	224,718	17,084	16,804	20,891	28,382
31 32	Farms reporting	ha. No.	444 166 19,612	90 940 4,732	6 914 321	6 800 262	8 454 388	11 486 536
33	Barley for grain, area	ac.	3,693,411	933,945	57,786	44.246	75,283	110,748
34 35	Farms reporting	ha. No.	1 494 670 29,898	377 954 8,433	23 385 488	17 906 372	30 466 620	44 818 889
36 37	Mixed grains, area	ac. ha.	64,574 26 132	11,906 4 818	1.368 554	671 272	1, 107 448	1,683 681
38	Ferms reporting	No.	1,043	256	30	14	22	31
39 40	Corn for grain, area	ac. ha.	2,282 923	393 159	20 8	80 32	32 13	-
41	Farms reporting	No.	36	9	1	5 740	9.968	15,582
42 43	Rye for grain, total area	ac. ha.	500,972 202 736	128,482 51 995	6,374 2 579 80	6.740 2 728 66	4 034 118	6 306 172
44	Farms reporting	No.	5,082 5,400	1,454 2,024	47	210	30	220
45 46 47	Farms reporting	ac. ha. No.	2 185 86	819 33	19 2	85 4	12	89 4
47	Flaxseed, area	8C.	359,009	90,513	6,060	4,273	8,257	11,845
49 50	Farms reporting	ha. No.	145 286 3,635	36 629 1,052	2 452 62	1 729 48	3 341 89	4 794 136
51	Soybeans, area	ac.	171	3	1	-	-	-
52 53	Farms reporting	ha. No.	69 13	1 2	- 1	-	-	-
54	Sunflowers, area	ac.	17,417	5,539	400 162	280 113	909 368	1,000 405
55 56	Farms reporting	ha. No.	7 048 97	2 242 34 34	2	113	5	4

TABLEAU 35. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LE NOMBRE DE JOURS DE TRAVAIL HORS EXPLOITATION - SUITE

	J	OURS DE TRAVAIL			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		DE JOURS DE TRAVAIL HORS EXPLOITATION - SUITE	
49 - 72	73 - 96	97 - 126	127 - 156	157 - 228	229 - 365	UNITE	DETAIL	20
					·		Superficies - fin	NO
							Utilisation de la terre:	
1,481,329	1, 125, 840	1,446,854	886,966	2,003,848	2,705,950	ac.	Superficie totale des fermes	
599 473 1,228,283	455 611 935,221	585 521 1,188,874	358 942 691.323	810 928 1,605,172	1 095 059 2,170,856	ha. ac.	Terre améliorée, superficie	3
497 068 1,821	378 470 1.435	481 120 1,980	279 768 1.265	649 590 3.754	878 514 5,649	ha. nbre	Fermes déclarantes	5
754,659 305 400	588.497 238 156	728,403 294 774	419,300 169 685	994, 162 402 323	1,313,354 531 495	ac.	En culture, superficie	6
1,781	1,408	1,926	1,220	3,598	5,338	nbre	Fermes déclarantes	8
37,977 15 369	39,942 16 164	43,035 17 416	26,898 10 885	58,355 23 615	83,786 33 907	ac. ha.	Pâturage amélioré, superficie	9
389	293	423	234	759	976	nbre	Fermes déclarantes	11
419,990 169 964	292,363 118 315	402,377 162 836	235,635 95 358	525,280 212 573	734,326 297 171	ac. ha.	Jachères, superficie	13
1,568	1,246	1,677	1,042	2,897	4,222	nbre	Fermes déclarantes	
15,657 6 336	14,419 5 835	15,059 6 094	9,490 3 840	27,375 11 078	39,390 15 941	ac. ha.	Autre terre améliorée, superficie	16
895	720	928	590	1,746	2,422	nbre	Fermes déclerantes	
253,054 102 407 1,332	190,622 77 142 1,084	257,985 104 403 1,455	195,638 79 172 898	398,675 161 338 2,662	535,088 216 542 3,878	ac. ha. nbre	Terre non amé!iorée, superficie	19
23,348	18,302	27,868	13.844	32,870	44,451	ac.	Terre à bois, superficie	
9 449	7 407 205	11 278 281	5 602 157	13 302 507	17 989 625	ha. nbre	Fermes déclarantes	22 23
229,706	172,320	230, 117	181,794	365,805	490,637	ac.	Autre terre non améliorée, superficie	1
92 959 1,258	69 735 1,018	93 125 1,358	73 569 846	148 036 2,471	198 554 3,617	ha. nbre	Fermes déclarantes	25 26
1,200	,,,,,,,	.,555		•	3,5	,,,,,,	Cultures	
505,965	377, 196	488,058	285,309	663,538	911,411	ac.	Blé, superficia totale	27.
204 757 1,621	152 646 1,298	197 510 1,712	115 460 1,074	268 524 3,028	368 835 4,416	ha. nbre	Fermes déclarantes	28 29
23,765	16,969	19,982	12,549	30, 116	38,176	BC.	Avoine-grain, superficie	
9 617 466	6 867 359	8 086 463	5 078 275	12 188 737	15 449 925	ha. nbre	fermes déclarantes	31
102.420	88,344	103, 162	57,859	135,438	158,659	ac.	Orge-grain, superficie	33
41 448 869	35 752 739	41 748 908	23 415 524	54 810 1,354	64 207 1,670	ha. nbre	Fermes déclarantes	34 35
1,428	562	1, 106	399	1,806	1,776	ac.	Mélanges de céréales-grain, superficie	
578 27	12	448 29	161	731 44	719 38	ha. nbre	Fermes déclarantes	37
.1	-	-	120 49	-	140 57	ac. ha.	Maïs-grain, suparficie	39 40
1	-	-	71	-	2	nbre	· Fermes déclarantes	
14, 168 5 734	9.177 3.714	14,080 5 698	7.275 2 944	19.439 7 867	25,679 10 392	ac. ha.	Seigle-grain, superficie totale	42 43
130	104	135	93	232	324	nbre	fermes déclarantes	44
260 105	172 70	100	35 14	85 34	865 350	ac.	Sarrasin, superficie	45 46
5	3	2	1	2	9	nbre	Ferme déclarantes	47
9,654 3 907	9,938 4 022	10,472 4 238	4,345 1 758	11,066 4 478	14,603 5 910	ac. ha.	Lin, superficie	48 49
110	112	116	58	148	173	nbre	Fermes déclarantes	50
-	2	:	-	-	-	ac. ha.	Soja, superficie	51 52
-	1	-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	53
1,140 461	160 65	290 117	1 15 47	865 350	380 154	ac. ha.	Tournesol, superficie	54 55
5	1	2	1	6	7	nbre	Fermes déclarantes	56

TABLE 35. FARM DATA CLASSIFIED BY NUMBER OF DAYS OF OFF-FARM WORK - CONTINUED

35-5

				ALL OPERATORS REPORTING OFF-FARM WORK		DAYS OF OFF-	-FARM WORK	
<u>NO.</u>	ITEM	UNIT	TOTAL. FARMS TOTAL. FERMES	TOUS EXPLOITANTS DECLARANT DU TRAVAIL HORS EXPLOITATION	1 - 6	7 - 12	. 13 - 24	25 - 48
	Crops - concluded							
1 2 3	Rapeseed, area	ac. ha. No.	1,350,956 546 712 9,639	336,296 136 094 2,852	18,982 7 682 140	15,566 6 299 105	27,929 11 302 206	44,476 17 999 325
4 5 6	Mustard seed, area	ac., ha. No.	128,999 52 204 1,102	40,746 16 489 365	2,823 1 142 21	2,060 834 15	2.499 1 011 24	5,902 2 388 55
7 8 9	Corn for silage, area	ac. ha. No.	8,203 3 320 110	736 298 19	75 30 3	40 16 1	91 37 4	20 8 1
10 11 12	Tame hay, total area	ac. ha. No.,	1,745,967 706 568 20,246	412,368 166 879 5.583	29,597 11 977 368	25,434 10 293 287	36.635 14 826 435	49,060 19 854 581
13 14 15	Oats for fodder, area	ac. ha. No.	359,133 145,336 7,415	65.749 25 608 1.718	5,118 2 071 135	4,076 1 649 90	6.563 2 656 138	8,377 3 390 188
16 17 18	Other fodder crops, area	ac. ha. No.	107,341 43 439 1,642	22.677 9 177 423	2, 125 860 39	884 358 16	2,270 919 41	3.289 1 331 48
19 20 21	Potatoes, area	ac. ha. No.	2,497 1 010 159	931 377 74	2 1 2	5 2 1	78 32 6	84 34 6
22 23 24	Tobacco, area	ac. ha. No.	10 4 1	10 4 1	- - -			:
25 26 27	Sugar beets, area	ac. ha. No.	- - -	-	- - -		:	:
28 29 30	Dry field peas, area	ac. ha. No.	39,040 15 799 468	10,535 4 263 152	200 81 3	565 229 8	1,413 572 19	2,154 872 26
31 32 33	Dry field beans, area	ac. ha. No.	2,766 1 119 44	703 284 12	42 17 2	-	. 3 1	18 7 1
34 35 36	Other field crops, area	ac. ha. No.	155,330 62 860 1,343	38,337 15 514 410	3,789 1 533 25	2,219 898 24	2,995 1 212 37	4.482 1 814 46
37 38 39	Tree fruits, area	ac. ha. No.	77 31 51	37 15 19	1 2	-	:	:
40 41 42	Small fruits, area	ac. ha. No.	19 8 27	11 4 · 9	-	 - 1	 - 1	-
43 44 45	Vegetables, area	ac. ha. No.	1,469 594 139	724 293 67	45 18 2	13 5 3	134 54 9	73 29 6
46 47 48	Nursery products, area	ac. ha. No.	749 303 52	81 33 16	- -	-	.X X 1	х х 1
49 50 51	Greenhouses, area	sq.ft. m2 No.	560,509 52 073 200	268,789 24 971 71	. X X 3		10,639 988 9	X X 4
52 53 54	Mushroom houses, area	sq.ft. m2 No.	X X X	X X X	- - -	-	-	:
						; <u> </u>		

TABLEAU 35. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LE NOMBRE DE JOURS DE TRAVAIL HORS EXPLOITATION - SUITE

	J	OURS DE TRAVAIL	. HORS EXPLOITA	TION				Τ
49 - 72	73 - 96	97 - 126	127 - 156	157 - 228	229 - 365	UNITE	DETA1L .	NO
							Cultures - fin	
40.458 16 373 334	37,951 15 358 287	36.806 14 895 308	20.032 8 107 175	44,552 18 030 460	49,544 20 050 512	ac. ha. nbre	Colza, superficie	2
4,895 1 981 47	4.663 1 887 35	3,700 1 497 40	1.747 707 21	7.874 3 186 57	4,583 1 855 50	ac. ha. nbre	Moutarde, superficie	5
135 55 1	-	10 4 1	-	244 99 5	121 49	ac. ha. nbre	Maïs à ensilage, superficie	7 8
35,274 14 275 495	31,718 12 836 388	36.704 14 854 503	22.949 9 287 298	61,517 24 895 953	83,480 33 783 1,275	ac. ha. nbre	Foin cultivé, superficie totale	10 11
6,967 2 819 164	5,412 - 2 190 123	6, 158 2 492 151	3,533 1 430 97	8,170 3 306 272	11.375 4 603 360	ac. ha. nbre	Avoine pour fourrages, superficie	13 14
2,201 891 33	1, 197 484 21	1,929 781 38	914 370	3,611 1 461	4.257 1 723	ac. ha.	Autres cultures fourragères, superficie	16 17
132 53	1 - 1	5 2	20 4 2	78 312 126	89 308 125	nbre ac. ha.	Fermes déclarantes	19 20
-	- ' - ' - '	-	3 - - -	20 - - -	25 10 4	ac.	Tabac, superficie	22 23
	-	-	-	-	- -	ac ha.	Fermes déclarantes	26
1, 148 465	1, 187 480	988 400	330 134	1,382 559	1,168 473	nbre ac. ha.	Pois secs de grande culture, superficie	29
23 50 20	18 - -	15 100 40	6 j - -	18 315 127	16 170 69	ac. ha.	Fermes déclarantes Haricots secs de grande culture, superficie	30 31 32
4,349 1,760	3.802 1 539	4.704 1 904	1.782 721	2 3.739 1 513	3 6,476 2 621	nbre ac. ha.	Fermes déclarantes	33 34 35
41 22 9	38 - -	37 	24 	65 2	73 10 4	nbre ac. ha.	Fermes déclarantes	36
10 4	-	1 -	1 -	4 	 	nbre ac. ha.	Fermes déclarantes	39
. 3 195 79	- 21 8	- 39 15	- 1	75 30	1 125 50	nbre ac. ha.	Fermes déclarantes	42
7 X X	2 X X	4 X X	1 X X	9 7 3	24 23 9	nbre ac.	Fermes déclarantes Produits de pépinière, superficie	45 46
7,621	1 x	1 x	1 X	33,717	6 36,370	ha. mbre pi.car.	Fermes déclarantes	47 48 49
708 6 -	X 2 -	х 8 х	X 3	3 132 16	3 379 20 X	m2 nbre pi.car.	fermes déclarantes	50 51 52
-	-	X	-	-	X X	m2 nbre	Fermes déclarantes	53 54
								L

TABLE 35. FARM DATA CLASSIFIED BY NUMBER OF DAYS OF OFF-FARM WORK - CONTINUED

35-7

				ALL OPERATORS REPORTING		DAYS OF OF	F-FARM WORK	
<u>NO.</u>	ITEM	UNIT	TOTAL, FARMS - TOTAL, FERMES	OFF-FARM MORK TOUS EXPLOITANTS DECLARANT DU TRAVAIL HORS EXPLOITATION	1 - 6	7 - 12	13 - 24	25 - 48
	Fertilizer Use							
1 2 3 4	Total area fertilized Farms reporting Tonnes used	ac. ha. No.	13,654,683 5 525 854 34,673 541,121	3.228,469 1 306 515 10,462 134,166	204,719 82 847 508 7,593	165,405 66 937 413 6,328	270,436 109 442 718 11,871	420,129 170 020 1,074 16,212
	Land Area Sprayed or Dusted							
5	Farms reporting	No.	39,179	11,688	586	472	796	1,204
6 7	for control of weeds and brush	ac.	13,204,633 5 343 725	3,136,498 1 269 296	193, 103 78 146	170,193 68 875	. 252,325 102 112	397,673 160 933
8 9	For control of insects and diseases	ac. ha.	1.502.887 608 197	375,429 151 931	25,683 10 394	19,179 7 761	34,298 13 880	46,042 18 633
	Irrigation							
10 11	Total area irrigated, 1980	ac. ha.	138, 164 55 913		2,491 1 008	2,334 945	2,715 1 099	3,211 1 299
12	Farms reporting	No.	1,277	320	21	22	31	44
	Livestock and Poultry							
13 14	Cattle, total	No.	2,418,457 32,805	430,396 8,217	38, 176 532	37,269 420	47.524 652	56.873 909
15 16	Dairy cows, total	u 19	84,619 7,197	13,283 1,702	1,460 135	548 82	1,340 141	1,294 173
17 18	Pigs, total	H	574,334 9,177	126,844 2,632	13,426 163	9,602 128	14,411 211	13,706 291
19 20	Sheep, total	e 11	77,052 1,132	24.788 399	1,615 20	1,318 14	1,803 33	1,782 34
21 22	Hens and chickens, total	"	4,410,585 19,666	1.009,821 5,296	39, 106 328	38,432 262	69.930 429	60,871 577
23 24	Laying hens, total	*	1,211,218 13,714	200,442 3,349	15, 170 241	4,928 183	10,692 276	12,367 366
25 26	Turkeys, total	# 11	327, 157 4, 843	67,665 1,443	912 78	549 64	1, 141 113	21,565 138
27 28	Geese, total		38,273 3,059	. 9,448 937	· 758 49	306 52	1.053 67	652 95
29 30	Ducks, total		70,535 2,633	12,804 508	. 1,467 36	318 38	1,704 48	818 94
	Farm Machinery							
31 32	Automobiles, number	No.	67,297 50,179	21,895 15,362	989 726	830 592	1,365 1,005	2.004 1.467
33 34	Farm trucks, number		150,792 61,578	39.684 18.245	2,283 866	1.873 712	3,046 1,195	4,185 1,733
35 36	Tractors, all, number	: "	145,362 60,660	38,177 17,692	2,197 850	1,741 698	2,845 1,167	3,877 1,655
37 38	Grain combines, all, number		59.704 50,149	15.804 13,366	853 709	704 594	1, 160 971	1,608 1,343
39 40	Swathers, all, number		67,588 51,322	17, 154 13, 724	1,005 744	824 600	1,328 987	1.855 1.400
41 42	Balers, all, number	:	32.569 28.829	7,534 6,791	518 449	442 377	635 55 <i>7</i>	799 711
43 44	Forage crop harvesters, number		2,498 2,366	465 435	33 30	31 31	46 44	63 60
								

TABLEAU 35. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LE NOMBRE DE JOURS DE TRAVAIL HORS EXPLOITATION - SUITE

		JOURS DE TRAVAII	-	·	TON EE NOMBRE DE	TOOKS DE	TRAVAIL HORS EXPLOITATION - SUITE	\top
49 - 72	73 - 96	97 - 126	127 - 156	157 - 228	229 - 365	UNITE	DETAIL	110
			-				Engrais utilisé	NO
356,714 144 357 1,031 13,760	284,704 115 216 820 12,228	333,095 134 799 1,039 17,149	187,533 75 892 638 7,373	453,020 183 331 1,795 18,007	552,714 223 675 2,426 23,645	ac. ha. nbre	Superficie totale fertilisée	. 2
							Superficie pulvérisée ou poudrée	
1, 164 341, 154	952 290,484	1, 125 330, 224	698 184,984	1,945	2,746	nbre	Fermes déclarantes	ł
138 060 39,698 16 065	117 555 34.075 13 790	133 637 39,156 15 846	74 860 22,229 8 996	424,464 171 774 45,504 18 415	551,894 223 344 69,565 28 152	ac. ha. ac. ha.	les broussailles	7
							Irrigation	
2,705 1 095 28	1.376 557 12	2.887 1 168 38	1,575 637 12	4,032 1 632 49	4,391 1 777 63	ac. ha. nbre	Superficie totale irriguée, 1980	11
:							Bétail et volaille	
38,896 748	31.982 570	36.851 787	21,540 475	52,686 1,328	68,599 1,796	nbre *	Bovins, total	
1, 188 143	711 105	1,068 154	837 102	1,961 270	2,876 397		Vaches laitières, total Fermes déclarantes	
11.258 256	6,286 191	9,115 234	6,584 164	16,720 454	25,736 540		Porcs, total	17 18
3,759 35	834 25	1,929 33	2,219 30	3,311 65	6.218 110	:	Moutons, total	
49,889 471	50,752 391	47,891 522	72.103 320	335.493 825	245,354 1,171		Poules et poulets, total	21 22
13,828 295	8,006 231	9.524 314	6,835 199	47.634 523	71,458 721	:	Poules pondeuses, total	23 24
1, 196 123	1.082 87	1,328 121	1.257 94	34,206 259	4,429 366	•	Dindons, total	25 26
495 72	361 55	585 71	447 56	1,726 161	3,065 259	:	Oies, total	27 28
526 57	514 57	765 77	329 45	1, 199 150	5, 164 206		Canards, total	29 30
						i	Machines agricoles	
1,886	1,498 1,097	2,081 1,508	1,360 935	4,058 2,766	5,824 3,892	nbre *	Automobiles, nombre	31 32
3,903 1,669	2,981 1,306	3,955 1,802	2,312 1,118	6,478 3,269	8,668 4,575		Camions de fermes, nombre	33 34
3,553 1,587	2.765 1,239	3,662 1,718	2,236 1,060	6,413 3,184	8,888 4,534		Tous tracteurs, nombre	35 36
1,485 1,279	1,177 1,001	1,594 1,343	920 790	2,677 2,260	3,626 3,076		Toutes moissonneuses-batteuses, nombre	37 38
1,658 1,306	1.294 1.018	1,727 1,398	981 800	2,773 2,309	3,709 3,162	. ,	Toutes andaineuses, nombrefermes déclarantes	39 40
692 622	527 471	690 641	429 392	1, 196 1, 085	1,606 1,486	:	Toutes presses, nombre	41 42
40 38	39 35	45 42	30 26	60 55	78 74	80 10	Récolteuses de fourrage, nombre	43 44
				<u></u>				

TABLE 35. FARM DATA CLASSIFIED BY NUMBER OF DAYS OF OFF-FARM WORK - CONCLUDED

	TABLE 35. F	ARM DATA	CLASSIFIED BI P	NUMBER OF DAYS OF	OFF-FARM MORK	- 504650050		
				ALL OPERATORS REPORTING OFF-FARM WORK		DAYS OF OFF	-FARM WORK	
NO.	I T E M	UNIT	TOTAL. FARMS - TOTAL. FERMES	TOUS EXPLOITANTS DECLARANT DU TRAVAIL HORS EXPLOITATION	1 - 6	7 - 12	13 - 24	25 - 48
	farm Capital							
1	Total farm capital	\$	31,368.546,039	7.445.897.716	481,566,977	408,364,427	622,750,988	857.662,007
2	Value of land and buildings	\$	25,048,167,449	6,071,867,593	385,782,104	323,776,207	499, 176, 265	693,475,763
3	Value of machinery and equipment	\$	4,916,910,342	1,122,648.680	73,366,706	63,530,603	96,256,460	131,924,239
4	Value of livestock and poultry	\$	1,403,468,248	251,381,443	22,418,167	21,057,617	27,318,263	32,262,005
	Hired Agricultural Labour							
5	Total weeks of paid labour	wk.	413,297	85,080	5,017	6, 176	9, 127	8.956
6		No.	20,522	5,557	351	296	454	596
	Selected Expenditures							
7	Cash rentfarms reporting	\$	82,950,985	22,328,671	1,061,758	1,189,024	1,951,641	2,523,400
8		No.	21,092	6,147	307	286	454	648
9	Share rent	\$	134,144,891	41,000,918	2.566,152	2.063,938	3.462.460	5,417,384
10		No.	16,393	5,540	314	233	400	643
11	Cash wages	\$	80,842,352	15,694,304	894,761	1, 192,737	1,595,228	1,685,272
12		No.	20,522	5,557	351	296	454	596
13	Feed and supplements	\$	143,532,733	27,373,396	2,037,607	1.813.320	2,300,133	2,770,616
14		No.	28,394	7,410	514	410	623	797
15	Seed and seedlings	\$	48,313,741	12,845,088	745,451	601,026	1,127,456	1,446,342
16		No.	35,004	10,612	575	450	755	1,055
17	fertilizers and lime	·\$	167,455,247	38,318,334	2,575,191	2,022,732	3,282,451	5,073,019
18		No.	36,202	10,792	545	42 6	745	1,072
19	Agricultural chemicalsfarms reporting	\$	90,427,580	21,721,998	1,397,543	1,294,029	1,792,609	2,708,992
20		No.	43,163	12,530	663	531	876	1,284
21	Machine rental and custom work	\$	45,909,346	13,628,574	756,846	703,433	1,110,804	1,387,501
22		No.	25,115	7,914	494	358	588	762
23	Fuel, oil and lubricants	\$	241,408,999	58,419,011	3,447,041	3,079,954	4,905,036	6,941,548
24		No.	63,166	18,253	895	722	1,230	1,802
25	Repairs and maintenance to farm machinery	\$	211.627.867	50,675,671	3,071,266	2.826,586	4,514,111	5,867,155
26		No.	61,662	18,625	887	722	1,216	1,765
27	Repairs and maintenance to farm buildings and fences	\$	48,549,789	11,507,299	707,635	671,075	947,744	1,322,618
28		No.	48,121	13,307	729	613	965	1,360
29	Electricity used	\$	35.162.088	8,317,630	499,984	434,590	621,514	888,770
30		No.	53.640	14,686	766	625	1,060	1,515
	Forest Products and Maple Tappings			·				
31	Value of forest products sold, 1980	\$	993,045	574,401	2,906	2,860	15, 107	50,629
32		No.	: 246	99	5	5;	13:	15
33 34	Number of taps on maple trees	:	-	-	-	-	- -	:

TABLEAU 35. DONNEES SUR LES FERMES CLASSEES SELON LE NOMBRE DE JOURS DE TRAVAIL HORS EXPLOITATION - FIN

	J	OURS DE TRAVAIL	. HORS EXPLOITA	TION				Π
49 - 72	73 - 96	97 - 126	127 - 156	157 - 228	229 - 365	UNITE	DETAIL	NO
							Biens capitaux	
767,274,319	579,737,932	777.573.386	426,973,589	1,047.973,858	1,476,020,233	\$	Total, biens capitaux	1
629,980,579	476,963,815	643,377,626	348.018,776	851,143,120	1,220,173,338	8	Valeur de la terre et des bâtiments	2
114,581,370	84,763,830	112,946,339	66,025,424	164,874,112	214,379,597	\$	Valeur des machines et du matériel	3
22,712,370	18,010,287	21,249,421	12,929,389	31,956,626	41,467,298	\$	Valeur du bétail et de la volaille	4
							Main-d'oeuvre agricole engagée	
7, 170 502	5,979 390	6.828 516	4, 129 267	13,486 928	18,212 1,257	sem. nbre	Nombre de semaines de travail rémunéré Fermes déclarantes	5
							Certaines dépenses	
2,700,256 647	2,324,096 532	2,221,684 622	1,598,915	3,063,652 980	3,694,245 1,265	\$ nbre	Loyer en argent	7 8
4,988,915 591	3,784,300 462	5,041,980 636	2,690,185 330	4,846,189 820	6,139,415 1,111	\$ nbre	Loyer à la part ou en nature	9 10
1,344,983 502	1,021.605 390	1,320,556 516	782,584 267	2,585,580 928	3,270,998 1,257	\$ nbre	Salaires versés	11 12
1,705.282 646	3,840,575 506	1,592,309 653	1,343,878 411	4,383,871 1,188	5.585,805 1,662	\$ nbre	Aliments du bétail et compléments	13 14
1,272,471	1,084,225 842	1,265,806 1,061	785,635 639	2,076,638 1,850	2,440,038 2,381	\$ nbre	Semences et plants	15 16
4,204,571 1,040	3,547,443 852	4,075,111 1,059	2.307,055 677	5,159,657 1,848	6,071,104 2,528	\$ nbre	Engrais et chauxFermes déclarantes	
2,385,542 1,232	1,981,503	2,397,477 1,218	1,278,477 733	2,876,241 2,072	3,609,585 2,910	\$ nbre	Produits agro-chimiques	
996,242 690	775.812 526	1,217,966 735	793,626 435	2,365,319 1,379	3,521,025 1,947	\$ nbre	Location de machines et travail sur commande Fermes déclarantes	21 22
6,069,839 1,733	4,764,226 1,372	6,066,735 1,846	3,572,314 1,189	8,866,202 3,456	10,705,116 5,008	\$ nbre	Consommation de carburant, d'huile et de lubrifiants fermes déclarantes	23 24
5,404,511 1,696	4,085,296 1,335	5,181,139 1,806	2,988,104 1,138	7,356,003 3,311	9,381,700 4,749	\$ nbre	Réparation et entretien des machines agricoles Fermes déclarantes	25 26
1,075,958 1,250	879,758 988	1,015,737 1,294	606,972 768	1,819,979 2,250	2,459,823 3,090	\$ nbre	Réparation et entretien des bâtiments de ferme et clôtures Fermes déclarantes	27 28
782,817 1,389	608,952 1,088	802,011 1,449	469,357 881	1,439,269 2,531	1,770,366 3,382	\$ nbre	Consommation d'électricité Fermes déclarantes	29 30
							Produits de la forêt et entailles d'érables	
61,068 13	179,548 8	139,529 12	62,366 8	26,291 9	34.097 11	\$ nbre	Valeur des produits forestiers vendus, 1980 Fermes déclarantes	31 32
:	-	:	. :	-	- -	:	Nombre d'entailles d'érables	33 34
	·				1			

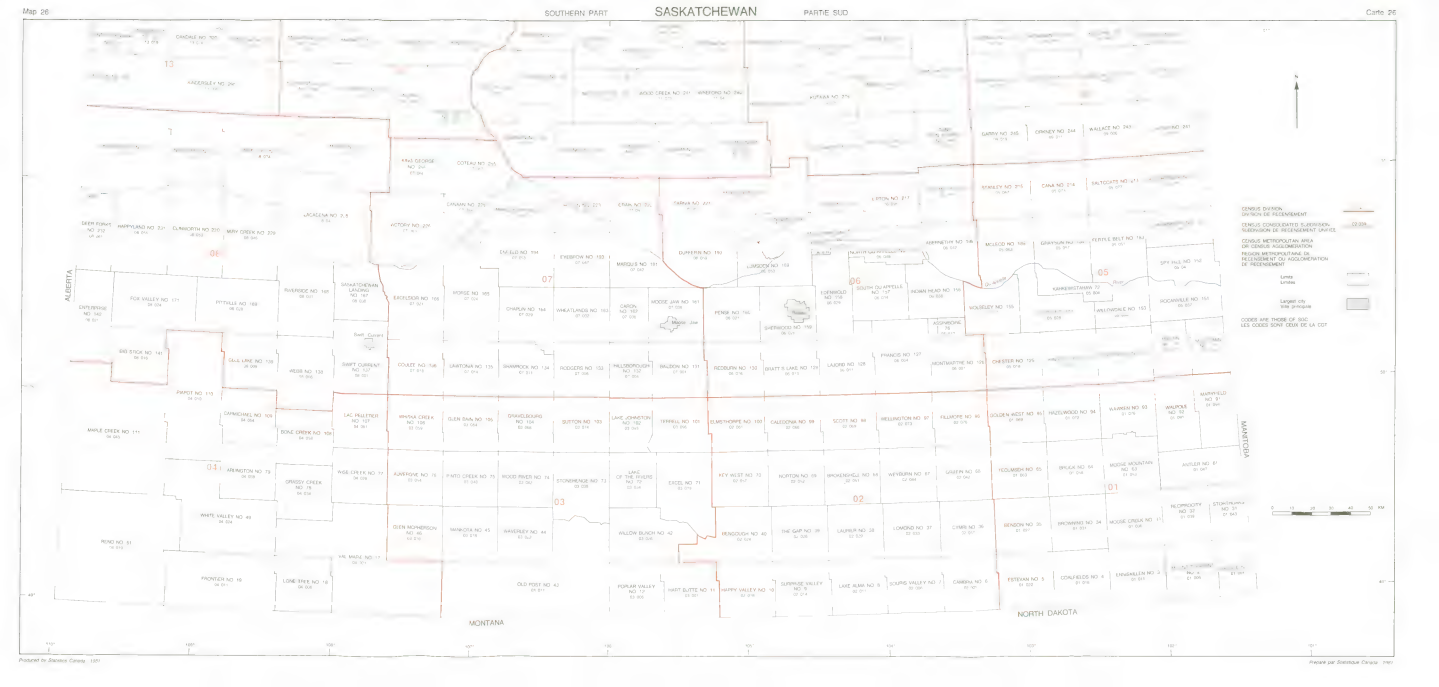


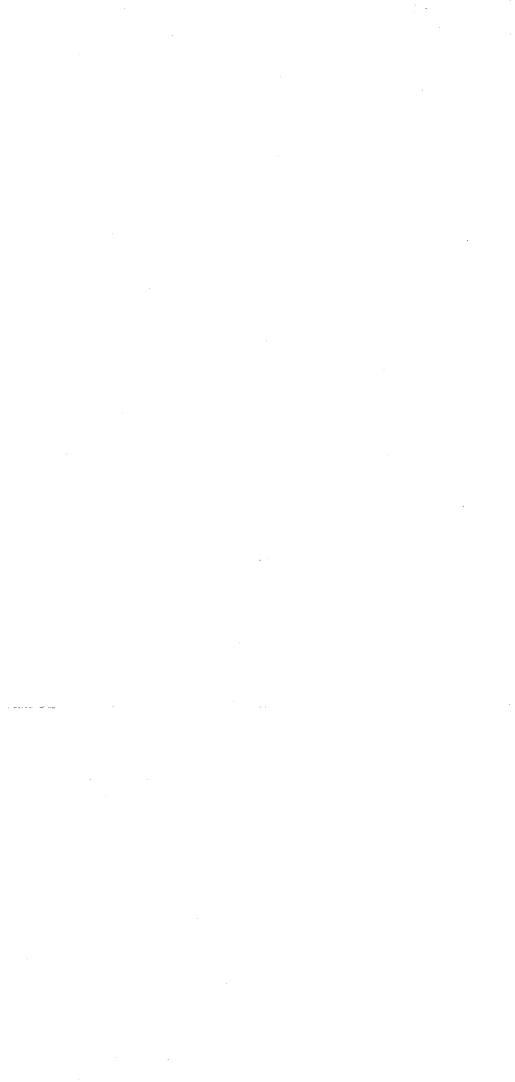
APPENDICES

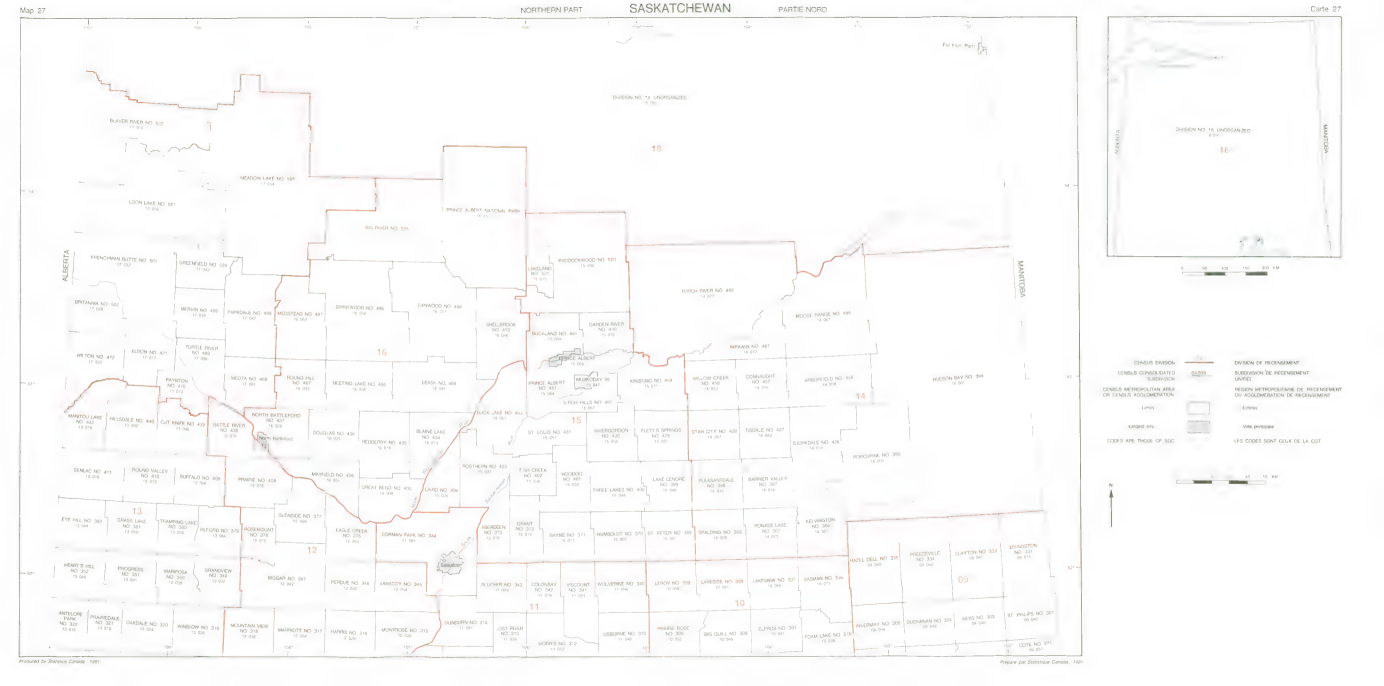
Map Reference List - Liste de référence des cartes Saskatchewan

Code	e	Name - Nom	Map/Carte
PR	CD/DR		
47	01	Division No. 1	26
47	02	Division No. 2	26
47	03	Division No. 3	26
47	04	Division No. 4	26
47	05	Division No. 5	26
47	06	Division No. 6	26
47	07	Division No. 7	26
47	08	Division No. 8	26
47	09	Division No. 9	26, 27
47	10	Division No. 10	26, 27
47	11	Division No. 11	26, 27
47	12	Division No. 12	26, 27
47	13	Division No. 13	26, 27
47	14	Division No. 14	27
47	15	Division No. 15	27
47	16	Division No. 16	27
47	17	Division No. 17	27
47	18	Division No./18	27

	·	٠		
			,	
			•	
			·	
		·		







CC **CENSUS REPRESENTATIVE USE** Farm Operator's Residence FED No. PROV. VN EA No. Hhld No. Agr. Quest No. Office Use 004 005 007 Farm Headquarters: 008 ☐ same EA as residence OR FED No. 009 010 011

1981 CENSUS OF **AGRICULTURE**

Aux francophones

Si ce questionnaire anglais vous a été remis par erreur et si vous désirez un questionnaire français, veuillez demander à la téléphoniste préposée aux appels interurbains le numéro ZENITH 0-1981 à compter du 28 mai, 9 heures à 21 heures, celle-ci vous mettra en communication, sans frais, avec le bureau de recensement le plus près, qui vous fera parvenir la version française du questionnaire.

The Legal Requirement for the Census

The Census of Canada is taken under the authority of the Statistics Act, which requires everyone to provide the information requested.

Legal Confidentiality

The information you give will be kept confidential and used only for the production of statistics. No one will see the answers you give except for employees sworn to secrecy under the Statistics Act. Persons who have been sworn under the Statistics Act are subject to prosecution and legal penalties if they disclose personal census information.

INSTRUCTIONS

- 1. Complete this questionnaire if you operate a farm, ranch or other agricultural holding with sales of agricultural products during the past 12 months of \$250 or more.
- 2. The holding or operation is all land you operate, regardless of
- 3. Agricultural products include any of the following:
 - livestock and poultry
- mushrooms, greenhouse and nursery products
- · dairy products and eggs
- fur bearing animals honey and beeswax
- field crops fruits or vegetables
- maple products
- 4. Answer all questions that apply to your holding. Mark the 'Yes", "No" and "None" boxes, where they apply, with an
- 5. Use your records, if possible. Otherwise, enter your best estimate.
- 6. Do not report fractions except where space has been provided.

For Telephone Assistance, call the long distance operator and ask for ZENITH 0-1981; and you will be connected to the nearest Census Office, without charge,

1. If you wish to report your land area in metric, check the "Metric" box below and answer the area questions in metric units (hectares instead of acres, square metres instead of square feet).

"Metric" 🗆 024

2. In some regions of the Province of Quebec the land is surveyed in arpents. If your holding is in one of these regions, check the "Arpents" box below and answer the area questions in arpents.

"Arpents"

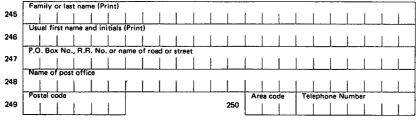
025

PLEASE COMPLETE THIS QUESTIONNAIRE ON JUNE 3, 1981. THEN KEEP IT FOR THE CENSUS REPRESENTATIVE WHO WILL PICK IT UP, DO NOT MAIL.

Section I - OPERATOR AND RESIDENCE, JUNE 3, 1981

- The operator is the person responsible for the day-to-day decisions made in the operation of the holding.
- If the holding is operated as a partnership, enter the name and address of one of the partners. (For other partners see Question 4.)
- Please be sure only one Agricultural questionnaire is completed for this holding.

1. Name and mailing address of the operator (Owner, tenant, or hired manager)



•	Ham ald man con-	/aha amassassa		/A41 ///// *	
۷.	. now old were you	(the operator)	on your last birthday?	(Mark an "X" in add	propriate box.

- 01 15 · 19 years 02 20-24 years
- 04 30-34 years
- 07 🛘 45 49 years
- 10 🗆 60 64 years

026

027

- 03 25 29 years
- 05 🛘 35 · 39 years
- 08 🛘 50 54 years
- 11 🔲 65-69 years
- 06 40-44 years
- 09 55 59 years
- 12 70 years and over

3. How many months did you (the operator) live on this holding during the past 12 months? (Mark an "X" in appropriate box.)

- 1 9 12 months
- 3 4 months or less
- 2 5-8 months
- 4 Did not live on this holding

4. Mark (x) the one box which best describes this holding: Individual or family holding (excluding partnerships and corporations)
Partnership: 2 with a written agreement, or 3 with no written agreement (a verbal partnership) • Enter second partner's name and address in the space provided below. For additional partner(s) use "Comments" section at the end of the questionnaire. • Please be sure only one Agricultural questionnaire is completed for the partnership holding. Corporation (a legally constituted company): 4 with most of the shares owned by you and your family, or 5 with most of the shares owned by you and your family, or 5 with most of the shares owned by you and your family, or 5 with most of the shares owned by you and your family, or 5 Institution 7 Community Pasture 8 Hutterite Colony 9 Other - please specify type • Enter organization name and address in the space provided below. Section III - LOCATION, AREA AND VALUE, JUNE 3, 1981 5. Location • List each lot, section or part separately, Include all land operated, whether owned, rented or leased from others. • Do not include land rented or leased to others. • Do not include land rented or leased to others. • Do not include land rented or leased to others. • Do not include land used under a per head grazing permit or fee (Community Pasture, Crown Land, etc.). • List on the top line the provide owned by the employer, report the land as owned. If the employer rents or leases the land from others, it should be reported as fented or leased. • In areas where it is possible to record land descriptions, make sure they are accurate and complete so as to permit locating the land on a map. • If more space is required, continue in the "Comments" section at the end of the questionnaire or add a separate list. AREA AND DESCRIPTION OF LAND YOU OPERATE Quarter and section or land association or land of the provided per land of the section or land of the provided per land of the section of the land of the provided per land of the land of the land of the land of leased from others. AREA AND DESCRIPTION OF LAND YOU OPERATE
With a written agreement, or with no written agreement, or with no written agreement (a verbal partnership)
a with no written agreement (a verbal partnership) ■ Enter second partner's name and address in the space provided below. For additional partner(s) use "Comments" section at the end of the questionnaire. ■ Please be sure only one Agricultural questionnaire is completed for the partnership holding. Corporation (a legally constituted company): 4 with most of the shares owned by you and your family, or 5 with most of the shares owned by you and your family, or 6 Institution 7 Community Patture 8 Hutterite Colony 9 Other - please specify type ■ Enter organization name and head office address in the space provided below. Name (Print)
at the end of the questionnaire. Please be sure only one Agricultural questionnaire is completed for the partnership holding. Corporation (a legally constituted company): 4 with most of the shares owned by you and your family, or 5 with most of the shares owned by you and your family, or 5 with most of the shares owned by you and your family, or 6 Instruction and the shares owned by your and your family, or 7 Enter corporation name and head office address in the space provided below. Other types of organization: 8 Instruction 7 Community Pasture 8 Hutterite Colony 9 Other please specify type • Enter organization name and address in the space provided below. Name (Print) Mailing address (Print) P.O. Box No., R.R. No. or name of road or street Name (Print) Mailing address (Print) P.O. Box No., R.R. No. or name of road or street Section III — LOCATION, AREA AND VALUE, JUNE 3, 1981 5. Location • List each lot, section or part separately. Include all land operated, whether owned, rented or leased from others. • Do not include land used under a per head grazing permit or fee (Community Pasture, Crown Land, etc.). • List on the top line the parcel of land on which the headquarters (main buildings or main gate) is located. • If a farm manager operates land owned by the employer, report the land as owned. If the employer rants or leases the land from others, it should be reported as rented or leased. • In areas where it is possible to record land descriptions, make sure they are accurate and complete so as to permit locatin the land on a map. • If more space is required, continue in the "Comments" section at the end of the questionnaire or add a separate list. AREA AND DESCRIPTION OF LAND YOU OPERATE Quarter and section or Lot No. AREA AND DESCRIPTION OF LAND YOU OPERATE Quarter and section or Lot No. AREA AND DESCRIPTION OF LAND YOU OPERATE Owned; rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from the section of the se
Please be sure only one Agricultural questionnaire is completed for the partnership holding. Corporation (a legally constituted company): 4 with most of the shares owned by you and your family, or 5 with most of the shares owned by you and your family, or 6 Institution 7 Community Pasture 8 Huterite Colony 9 Other - please specify type • Enter organization name and address in the space provided below. Name (Print) Name (Print) Name (Print) Name of post office 1 List each lot, section or part separately, include all land operated, whether owned, rented or leased from others. • Do not include land used under a per head grazing permit or fee (Community Pasture, Crown Land, etc.). • List on the top line the parcel of land on which the headquarters (main buildings or main gate) is located. • If a farm manager operates land owned by the employer, report the land as owned. If the employer rents or leases the land from others, it should be reported as rented or leased. • If a farm manager operates land owned by the employer, report the land as owned. If the employer rents or leases the land on others, it is possible to record land descriptions, make sure they are accurate and complete so as to permit locating the land on a map. • If more space is required, continue in the "Comments" section at the end of the questionnaire or add a separate list. AREA AND DESCRIPTION OF LAND YOU OPERATE Quarter and section or Lot No. AREA AND DESCRIPTION OF LAND YOU OPERATE Quarter and section or Lot No. AREA AND DESCRIPTION OF LAND YOU OPERATE Quarter and section or Lot No. AREA AND DESCRIPTION OF LAND YOU OPERATE Quarter and section or leased from others, (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which)
Corporation (a legally constituted company): 4 with most of the shares owned by you and your family, or 5 with most of the shares owned by you and your family, or 5 with most of the shares owned by other person(s) or business • Enter corporation name and head office address in the space provided below. Other types of organization: 6 Institution 7 Community Pasture 8 Hutterite Colony 9 Other - please specify type • Enter organization name and address in the space provided below. Name (Print) Milling address (Print) P.O. Box No., R.R. No. or name of road or street Name (Print)
Enter corporation name and head office address in the space provided below. Chert types of organization:
Enter corporation name and head office address in the space provided below.
Other types of organization: Institution
Institution Community Pasture Section Community Pasture Section III - LOCATION, AREA AND VALUE, JUNE 3, 1981
B Hutterite Colony Other - please specify type • Enter organization name and address in the space provided below. Name (Print)
Section III — LOCATION, AREA AND VALUE, JUNE 3, 1981 5. Location • List each lot, section or part separately. Include all land operated, whether owned, rented or leased from others. • Do not include land rented or leased to others. • Do not include land used under a per head grazing permit or fee (Community Pasture, Crown Land, etc.). • List on the top line the percel of land on which the headquarters (main buildings or main gate) is located. • If a farm manager operates land owned by the employer, report the land as owned. If the employer rents or leases the land from others, it should be reported as rented or leased. • In areas where it is possible to record land descriptions, make sure they are accurate and complete so as to permit locating the land on a map. • If more space is required, continue in the "Comments" section at the end of the questionnaire or add a separate list. AREA AND DESCRIPTION OF LAND YOU OPERATE Quarter and section or Lot No. AREA AND DESCRIPTION OF LAND YOU OPERATE Quarter and section or Lot No. AREA AND DESCRIPTION OF LAND YOU OPERATE Quarter and section or Lot No. AREA and DESCRIPTION OF LAND YOU OPERATE Quarter and section or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check
Section III — LOCATION, AREA AND VALUE, JUNE 3, 1981 5. Location • List each lot, section or part separately. Include all land operated, whether owned, rented or leased from others. • Do not include land used under a per head grazing permit or fee (Community Pasture, Crown Land, etc.). • List on the top line the parcel of land on which the headquarters (main buildings or main gate) is located. • If a farm manager operates land owned by the employer, report the land as owned. If the employer rents or leases the land from others, it should be reported as rented or leased. • In areas where it is possible to record land descriptions, make sure they are accurate and complete so as to permit locating the land on a map. • If more space is required, continue in the "Comments" section at the end of the questionnaire or add a separate list. AREA AND DESCRIPTION OF LAND YOU OPERATE Quarter and section or Lot No. AREA AND DESCRIPTION OF LAND YOU OPERATE Quarter and section or Lot No. AREA AND DESCRIPTION OF LAND YOU OPERATE Area in acre from others conty. Area in acre from others conty.
Section III — LOCATION, AREA AND VALUE, JUNE 3, 1981 5. Location • List each lot, section or part separately. Include all land operated, whether owned, rented or leased from others. • Do not include land rented or leased to others. • Do not include land used under a per head grazing permit or fee (Community Pasture, Crown Land, etc.). • List on the top line the percel of land on which the headquarters (main buildings or main gate) is located. • If a farm manager operates land owned by the employer, report the land as owned. If the employer rents or leases the land from others, it should be reported as rented or leased. • In areas where it is possible to record land descriptions, make sure they are accurate and complete so as to permit locating the land on a map. • If more space is required, continue in the "Comments" section at the end of the questionnaire or add a separate list. AREA AND DESCRIPTION OF LAND YOU OPERATE Quarter and section or Lot No. AREA AND DESCRIPTION OF LAND YOU OPERATE Quarter and section or Lot No. AREA GRAND DESCRIPTION OF LAND YOU OPERATE Quarter and section or Lot No. AREA or In areas or leased from others (check which) owned; rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which)
Section III — LOCATION, AREA AND VALUE, JUNE 3, 1981 5. Location • List each lot, section or part separately. Include all land operated, whether owned, rented or leased from others. • Do not include land rented or leased to others. • Do not include land used under a per head grazing permit or fee (Community Pasture, Crown Land, etc.). • List on the top line the percel of land on which the headquarters (main buildings or main gate) is located. • If a farm manager operates land owned by the employer, report the land as owned. If the employer rents or leases the land from others, it should be reported as rented or leased. • In areas where it is possible to record land descriptions, make sure they are accurate and complete so as to permit locating the land on a map. • If more space is required, continue in the "Comments" section at the end of the questionnaire or add a separate list. AREA AND DESCRIPTION OF LAND YOU OPERATE Quarter and section or Lot No. AREA AND DESCRIPTION OF LAND YOU OPERATE Quarter and section or Lot No. AREA GRAND DESCRIPTION OF LAND YOU OPERATE Quarter and section or Lot No. AREA or In areas or leased from others (check which) owned; rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which)
Section III — LOCATION, AREA AND VALUE, JUNE 3, 1981 5. Location • List each lot, section or part separately. Include all land operated, whether owned, rented or leased from others. • Do not include land rented or leased to others. • Do not include land used under a per head grazing permit or fee (Community Pasture, Crown Land, etc.). • List on the top line the parcel of land on which the headquarters (main buildings or main gate) is located. • If a farm manager operates land owned by the employer, report the land as owned. If the employer rents or leases the land from others, it should be reported as rented or leased. • In areas where it is possible to record land descriptions, make sure they are accurate and complete so as to permit location the land on a map. • If more space is required, continue in the "Comments" section at the end of the questionnaire or add a separate list. AREA AND DESCRIPTION OF LAND YOU OPERATE Quarter and section or Lot No. Range Or Concession Range (Western Provinces only) • If western Provinces only owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which)
Section III — LOCATION, AREA AND VALUE, JUNE 3, 1981 5. Location • List each lot, section or part separately. Include all land operated, whether owned, rented or leased from others. • Do not include land rented or leased to others. • Do not include land used under a per head grazing permit or fee (Community Pasture, Crown Land, etc.). • List on the top line the parcel of land on which the headquarters (main buildings or main gate) is located. • If a farm manager operates land owned by the employer, report the land as owned. If the employer rents or leases the land from others, it should be reported as rented or leased. • In areas where it is possible to record land descriptions, make sure they are accurate and complete so as to permit locating the land on a map. • If more space is required, continue in the "Comments" section at the end of the questionnaire or add a separate list. AREA AND DESCRIPTION OF LAND YOU OPERATE Ouarter and section or Concession Township Range or Concession Range (Westerm Provinces only) Area in acressing in acressing the provinces only) Area in acressing in acressing the provinces of the provinces only in acressing the provinces of the provinces only in acressing the provinces of the provinces only in acressing the provinces of the provinces of the provinces only in acressing the provinces of the province
Section III — LOCATION, AREA AND VALUE, JUNE 3, 1981 5. Location • List each lot, section or part separately. Include all land operated, whether owned, rented or leased from others. • Do not include land rented or leased to others. • Do not include land used under a per head grazing permit or fee (Community Pasture, Crown Land, etc.). • List on the top line the parcel of land on which the headquarters (main buildings or main gate) is located. • If a farm manager operates land owned by the employer, report the land as owned. If the employer rents or leases the land from others, it should be reported as rented or leased. • In areas where it is possible to record land descriptions, make sure they are accurate and complete so as to permit locating the land on a map. • If more space is required, continue in the "Comments" section at the end of the questionnaire or add a separate list. AREA AND DESCRIPTION OF LAND YOU OPERATE Ouarter and section or Concession Township
Do not include land rented or leased to others. Do not include land rented or leased to others. Do not include land used under a per head grazing permit or fee (Community Pasture, Crown Land, etc.). List on the top line the parcel of land on which the headquarters (main buildings or main gate) is located. If a farm manager operates land owned by the employer, report the land as owned. If the employer rents or leases the land from others, it should be reported as rented or leased. In areas where it is possible to record land descriptions, make sure they are accurate and complete so as to permit locating the land on a map. If more space is required, continue in the "Comments" section at the end of the questionnaire or add a separate list. AREA AND DESCRIPTION OF LAND YOU OPERATE Ouncession Range or Concession Owned; rented or leased from others (check which) Owned; rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which)
Do not include land rented or leased to others. Do not include land rented or leased to others. Do not include land used under a per head grazing permit or fee (Community Pasture, Crown Land, etc.). List on the top line the parcel of land on which the headquarters (main buildings or main gate) is located. If a farm manager operates land owned by the employer, report the land as owned. If the employer rents or leases the land from others, it should be reported as rented or leased. In areas where it is possible to record land descriptions, make sure they are accurate and complete so as to permit locating the land on a map. If more space is required, continue in the "Comments" section at the end of the questionnaire or add a separate list. AREA AND DESCRIPTION OF LAND YOU OPERATE Ouncession Range or Concession Owned; rented or leased from others (check which) Owned; rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which) owned rented or leased from others (check which)
only) owned rented or leased lead- arters → □ □ □ □ □ □
ead- parters
6. What is the total area of all land you operate? (This is the total area of land recorded in Question 5)
6. What is the total area of all land you operate? (This is the total area of land recorded in Question 5)
6. What is the total area of all land you operate? (This is the total area of land recorded in Question 5)
6. What is the total area of all land you operate? (This is the total area of land recorded in Question 5)
6. What is the total area of all land you operate? (This is the total area of land recorded in Question 5)

Section IV - AREA OF FIELD CROPS, 1981

- Report the total area of the various crops seeded or to be seeded for harvest in 1981, even if they were sown or planted in an earlier year.
 If more than one crop is to be seeded on the same land for harvest also in 1981, report each crop. Be sure to enter details in the "Comments" section at the end of the questionnaire so that the land itself will not be counted twice.
- Report to the nearest acre.

'	Acres
GRAINS 9. Spring sown wheat (Do not include durum or utility wheat)	034
10. Durum wheat	035
11. Utility wheat (Western Provinces only)	036
12. Winter wheat (sown last fall)	037
	038
13. Oats for grain (Report oats to be cut for green feed, hay or silege in Question 28)	039
14. Barley for grain (Report barley to be cut for green feed, hay or silage in Question 29)	040
15. Mixed grains for grain (two or more grains sown together)	041
16. Corn for grain (Report com for silage in Question 25. Report sweet corn in Question 61)	042
17. Fall rye for grain (sown last fall)	043
18. Spring rye for grain	044
19. Buckwheat	
OILSEEDS 20. Flaxseed	045
21. Soybeans for beans	046
22. Sunflowers	047
23. Rapeseed (Canola)	048
24. Mustard seed	049
HAY AND FODDER CROPS 25. Corn for silage	060
26. Alfalfa and alfalfa mixtures cut or to be-cut for hay, silage or seed	051
27. All other tame hay cut or to be cut for hay, silage or seed (Do not include alfalfa and alfalfa mixtures)	052
28. Oats to be cut for green feed, hay or silage	053
29. Other fodder crops (to be cut for green feed, hay or silage) Specify	054
	OFF.
OTHER CROPS 30. Potatoes grown for sale	055
31. Tobacco	056
32. Sugar beets for sugar	057
33. Dry field peas (Report canning peas in Question 57)	058
34. Dry field beans	069
35. Other field crops (from the list below, for each field crop, check the box and enter the code and	
area in the spaces provided) —➤	
Crop Code Crop Code	
•	
	CR USE
□ Lentils	L
Root crops for feed	
□ Safflower	j

Section V — SPECIALTY CROPS, 1981								
TREE FRUITS								
36. Have you 25 or more fruit trees on this holding? ☐ No → Skip to Question 44 ☐ Yes → Answer Questions 37 to 43								
Do not include trees that are abandone For tree crops not listed below, enter	r of trees	Total acres						
"Comments" section at the end of the Enter the number of trees and area for the fo	Non-bearing age	.l	all ages					
(Report area to the nearest tenth acre) 37. Apple				070 number	071 number	072 acres		
				073	074	075 scres		
38. Pear				076	077	078 acres 10		
39. Plum and prune	079	080	081 acres					
40. Cherry (sweet)		082	083	084 acres 10				
•				085	086	087 acres		
42. Peach				088	089	090 acres 10		
43. Apricot			• • • • • • • •		<u> </u>	1 10		
CULTIVATED BERRIES AND GRAPES (gr 44. Do you grow any berries or grapes for sa		_ SI	cip to Question	n 48				
44. Do you grow any bernes or grapes for sa			nswer Question					
Enter the area harvested or to be harvested in	n 1981 of the fol	lowing	ı:			Acres		
(Report to the nearest tenth acre) 45. Strawberries						091		
						092		
46. Grapes								
	cultivated low bush blueberries, etc.)							
fresh market, canning, freezing or other processing)? Enter the area of the following vegetables harvested or to be harvested in 1981 for sale: (If more than one crop is to be harvested from the same land in 1981, report each crop. Be sure to enter details in the "Comments" section at the end of the questionnaire so that the area itself will not be counted twice.)								
	Acres					Acres		
(Report to the nearest tenth acre)	094					105		
49. Asparagus	095	10	_			106		
50. Beans (wax, green or snap)	096	+10	61. Sweet co	rn		107		
51. Beets	097	10	62. Tomatoe	s	Code	10		
52. Broccoli	098	10		rom the list belo etable grown, cho		10		
53. Cabbage	099	10	box and	enter the code a sces provided)		10		
54. Carrots	100	10 	Crop	Code		10		
55. Cauliflower	101	10		orouts 108	Crop	L TO Code		
56. Cucumbers	102	10	☐ Celery		☐ Rhubarb .			
57. Green peas	103	10	☐ Melons	112 113	☐ Squash			
58. Lettuce	104	10	☐ Peppers	113 114 115		rify below) 121		
59. Onions (dry)		10		116				
GREENHOUSES, MUSHROOMS, NURSER 64. Do you have a greenhouse or grow mush or nursery products for sale? Enter the area in 1981 of the following:	rooms [N	• →	- Skip to Secti	ion VI stions 65 to 67				
65. Nursery products (Include area of cut fi	lowers, bulbs, sh	rubs, t	rees, vines, or	namentals, etc. gr	own out of doors.	122 acres		
Report sod in Question 35)						123 square feet		
66. Greenhouses (glass, plastic or other prote	ection)					124 square feet		
67. Mushroom houses								
•						CR USE		

	Section VI - USE (OF LAND IN 1981				
				Acres		
CO C called for housest in 4004 (Total of the		25 27.4. 42 45.4. 47	40 to 62 and 65 lass	125		
68. Cropland for harvest in 1981 (Total of the double cropping)				126		
69. Improved land for pasture (Including pastu	ure or grazing land, impr	oved by seeding, draining,	irrigating, fertilizing,	120		
or brush or weed control. Do not include a	area to be cut this year	for hay, silage or seed)		127		
70. Summerfallow (Land from which no crop or sprayed to control weeds or conserve m for more than one year)	en worked or sprayed	128				
71. Other improved land (farm buildings, barn	129					
72. Woodland (woodlots, Christmas trees, suga		130				
73. Other unimproved land (unimproved hay	land, native pasture, ran	ge land, sloughs, marshes, e	etc.)	131		
74. Total of Questions 68 to 73 (This total mu	ust equal the total area o	of the holding, Question 6)		<i></i>		
Section VII -	- AREA HARVEST	ED FOR FORAGE SE	ED, 1980			
75. Did you harvest any grass, clover or alfalfa		No> Skip to Section V		İ		
,, 5	(0	Yes → Answer Question	s 76 to 83 [.]			
	Acres harvested			Acres harvested		
Report only the area from which forage seed was actually harvested.	1980			1980 136		
76. Alfalfa for seed	122	80. Red clover for seed .		137		
77. Alsike for seed	77. Alsike for seed					
	138					
78. Bromegrass for seed	139					
79. Creeping red fescue for seed						
84. Was any commercial fertilizer applied holding in 1980? (Do not include lime)	o 87					
	•		Acres fertilized 1980	Total tonnes used 1980		
Report the area only once, no matter how ma	• • • •		140 acres	141 tonnes		
85. Total cropland fertilized (excluding tame	hay and improved pastu	ire)	142 acres	143 tonnes .		
86. Total tame hay fertilized (excluding impre	oved pasture)		144 acres	145 tonnes		
87. Total improved pasture fertilized	,			رـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		
Sect	ion IX — SPRAYIN	G AND DUSTING, 198	BO			
88. Was any chemical spray or dust applied clude herbicides, insecticides, fungicides include cropland, pasture, summerfallow, etc.	to your land or crops s. Do not include seed	in 1980? (Intreatments.)	Skip to Section 3			
				Acres sprayed or		
89. Land or crop area sprayed or dusted in 19	180-			dusted in 1980		
(a) For control of weeds and brush						
(b) For control of insects and disease		147				
>				$\overline{}$		
		RRIGATION om irrigation)				
90. Is there a crop irrigation system on the or controlled means? (Do not includrainage)	is holding capable of a de ditches and equi	dding water by any artifi	for	□ 148		
			* .	Acres irrigated		
				149		
91. Total area irrigated in 1980 (Report the	area only once regardle	ess of how many times it w	ras irrigated). None 🗆			
92. Of the total area irrigated in 1980, what w	was the area irrigated by	sprinkler system?	None □	150		
, min re tan an en en en en en en en en en en en en en	gutou U J	-p wywtulli				

Section XI - LIVESTOCK ON THIS HOLDING, JUNE 3, 1981

- Include all animals on this holding, regardless of ownership.
 Do not include livestock owned by you but kept on a farm, rench or feedlot operated by someone else.

 Include any animals owned by you but pastured on a community pasture or public land. 	
CATTLE AND CALVES	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
(EDNa - No String as Countries and	151 office use
93. Are there any cattle or calves on this holding?	Number
(a) Bulls, 1 year and over	152
(b) Cows (all cows and heifers which have calved at least once): (i) mainly for dairy purposes	153
	154
(ii) mainly for beef purposes	165
(c) Heifers, 1'year and over (which have never calved): (i) raised for dairy herd replacement	156
(ii) raised for beef herd replacement	157
(iii) raised for slaughter	158
(d) Steers, 1 year and over	159
(e) Calves, under 1 year	160
94. Total cattle and calves (total number reported in questions (a) to (e) above)	
	Number
95. Of the cattle and calves reported above, how many weighing 500 pounds (225 kg) and over are being fattened or finished for slaughter?	161
PIGS	
	162 office use
96. Are there any pigs on this holding?	Number
(a) Boars 6 months and over for breeding	163
	164
(b) Sows for breeding and bred gilts	165
(i) under 45 pounds (20 kg)	166
(c) All other pigs: { (ii) 45 to 130 pounds (20 to 60 kg)	167
(iii) over 130 pounds (60 kg)	168
97. Total pigs (total number reported in questions (a) to (c) above)	L
SHEEP	
98. Are there any sheep or lambs on this holding?	Number
(a) Ewes, rams and wethers, 1 year and over	169
(b) Lambs, under 1 year	170
99. Total sheep and lambs (total number reported in questions (a) and (b) above)	171
OTHER LIVESTOCK AND BEES	
100 A	Number
101. Horses and ponies (all ages)	172
102. Other livestock (from the list below, for each kind of other livestock, check the box and enter	
the code and number in the spaces provided)	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	`
Name ' Code ☐ Goats	•
☐ Rabbits	•
☐ Chinchillas	
☐ Fox	
☐ Other (specify below)	
•	

_				_
	Section XII - POULTRY, JUNE 3, 1981			
	 Include all poultry on this holding, regardless of ownership. Do not include poultry owned by you but kept on a farm or ranch operated by someone else. 			
103	Are there any poultry on this holding? { □ No → Skip to Section XIII □ Yes → Answer Questions 104 to 109			
			Numbe	
	NS AND CHICKENS		180	
	(a) Hens and pullets, 20 weeks and over, kept for laying		181	
			182	
405	(c) All other chickens (roosters, chicks, broilers, roasters, fryers, etc.)		183	
108	i. Total chickens (total number reported in questions (a) to (c) above)			
	HER POULTRY		184	
	i. Turkeys (all ages) ,		185	
	Geese (all ages)		186	
	i. Ducks (all ages)		187	
109	Other (pheasants, guinea fowl, etc.)			
,	Section XIII — MACHINERY AND EQUIPMENT, JUNE 3,	1981		
	 Report all machines and equipment on this holding on June 3, 1981 regardless of ownership. If a machine is owned on a share besis, report it only if it is located on this holding. Do not Include old machines no longer in use. Present market value is the amount which machinery or equipment of a similar age and coauction sale in your district. 	ondition would	bring at an	
		Total	Total pre	
		number 188	market v	
110	. Automobiles	190	191 .	/00
111	. Farm trucks (Only report trucks used in the farm business)	192	\$ 193	/00
112	Tractors (other than garden tractors): (a) 20 - 49 p.t.o. hp. (15 - 37kw)	194	195	/00
	(b) 50 - 99 p.t.o. hp. (38 - 74kw)	196	\$ 197	/00
	(c) 100 — 149 p.t.o. hp. (75 — 111kw)	198	\$ 199	/00
	(d) 150 p.t.o. hp. (112kw) and over	200	\$ 201	/00
113	. Grain combines: (a) Self-propelled	202	\$ 203	/00
	(b) Pull type	204	\$.	/00
114	. Swathers (Report mower-conditioners in Question 117): (a) Self-propelled	206	\$ 207	/00
	(b) Other		\$	/00
115	. Balers (Report field stack makers in Question 117): (a) making bales less than 200 lbs. (90 kg)	208	209 \$	/00
	(b) making bales 200 lbs. (90 kg) or more	210	211 \$	/00
116	Forage crop harvesters	212	213 \$	/00
	Present market value of other machinery and equipment (Underline applicable machines)		214 \$	/00
	(Tillage and planting machinery; tractor attachments; mowers, conditioners, mower-conditioners, threshers, specialized harvesters; wagons; shop tools, hand tools; portable irrigatifield stack makers; grain, manure and forage handling machinery; dryers; dairy equipment; etc.)	oners; spraying		
118	. Total value of all machinery and equipment (Total of values reported in Questions 110 to 117).		215 \$	/00
>				\dashv
	Section XIV — HIRED AGRICULTURAL LABOUR, 198 15 years of sge and over — (Do not include housework or custom wo			
	Calculate and record the total number of weeks of paid labour during 1980.		Total we	ake
	For example, 5 people hired for one week are to be reported as 5 weeks of labour.	Vanaganad	216	- N
119.	Total weeks of paid hired labour during 1980	Year-round	217	
	Note: In calculating total weeks consider — 6 days or 48 hours as equivalent to 1 week 1 month equivalent to 4 weeks	Seasonal		
	1 year equivalent to 52 weeks.			

(Section XV — SELECTED EXPENDITURES DURING 1980				
		(Include 1980 expenses, whether already paid or to be paid, by you or others for agricultural produthis holding.)	ction c	n		
		and northing,		Γ	Amount	
1	120.	Rent paid for agricultural land and buildings rented or leased from others:			(dollars only	,)
1		(Also include taxes paid by you on land and buildings rented or leased from others.)		218		,
		(a) Cash basis		219		/00
		(b) Share or kind basis (Report estimated dollar value)	None [] \$ ·		/00
1	21.	Cash wages paid to hired agricultural labour (Do not include wages paid for housework or custom work. Include any contributions for unemployment insurance, Canada Pension Plan, Quebec Pension Plan, Workmen's Compensation, etc. made on behalf of your employees)	None (220 \$		/00
1	22.	Feed and supplements purchased (Also include hay)		221		/00
[Seed and seedlings purchased		222		/00
		Fertilizers and lime purchased		223		/00
		Agricultural chemicals purchased (Include insecticides, herbicides, fungicides and other pesticides)		224		/00
				225		· ·
;	27.	Machine rental and custom work Fuel, oil and lubricants used for farm business (Also include farm business share for automobiles and		226		/00
		heating costs)	None [\$ 227		/00
1	28.	Repairs and maintenance to farm machinery (Also include farm business share for automobiles) \dots	None [s		/00
1	29.	Repairs and maintenance to farm buildings and fences (Do not include additions and new construction)	None [228		/00
ľ		Electricity used (Include farm business share only)		229		/00
\geq		Section XVI — FOREST PRODUCTS AND MAPLE TAPPINGS				=
		SOCION XVI - FOREST FRODUCTO AND MAPLE PAPPINGS			Value	
				230	(dollars only)	,
1	31.	. Value of forest products sold in 1980 (Include Christmas trees, fuelwood, pulpwood, logs, fence				/00
		posts, pilings, etc. Do not include maple products)	None [J	Number	
١,	32	Number of type made on monle trees in the environ of 1001		231		
\geq	JZ.	Number of taps made on maple trees in the spring of 1981				=
		 sales of all agricultural products (see Instruction 3, page 1). landlord's share of products sold (share rent). any Canadian Wheat Board payments received during 1980 regardless of the crop year to which they a cash advances for stored grain, patronage dividends; crop insurance, stabilization and deficiency payments any Marketing Board and/or agency payments received during 1980. direct sales — roadside stands, farmers' markets, pick your own, etc. Do not include: sale of capital (for example, land, buildings or machinery). sales of products received from land rented or leased to others. value of forest products sold. 	pply. ents.			
					Value	
				232	(dollars only)	
1:	33.	Total gross value of agricultural products sold during 1980	• • • •			/00
\succ		Section XVIII — OFF-FARM WORK DURING 1980 (Do not include exchange work. Convert part days to full days on the basis of an 8 hou	r day.)			$\overline{\prec}$
				[Days	
13		How many days did you (the operator) work off this holding in 1980 at: a) paid agricultural work?	None □			
	(b) paid non-agricultural work?	None [234		
\geq		COMMENTS				\prec
_						_
_						
_						
_						_
_						
						_
_						
-						_
-						_

RECENSEMENT DE L'AGRICULTURE, 1981

RÉSERVÉ AU RECENSEUR Résidence de l'exploitant agricole PROV. C.É.F. Nº S.D. Nº NV 001 กกว 003 MEN NO Quest, agr, No Réservé au Bureau 004 005 006 007 Siège de l'exploitation: 008 🗆 même S.D. que la résidence PROV. C.E.F. NO S.D. Nº

To English-speaking persons:

If this questionnaire in the French language has been left with you in error, and you wish to complete a questionnaire in English, please call the long distance operator and ask for ZENITH 0-1981 starting May 28th 9 a.m. to 9 p.m. You will then be connected to the nearest Census office, without charge. That office will arrange for the English version of the questionnaire to be delivered to you.

Caractère légal et obligatoire

Le recensement du Canada est mené en vertu de la Loi sur la statistique qui oblige chacun à fournir les renseignements demandés.

Confidentialité

Les renseignements fournis demeureront confidentiels et ne serviront qu'à produire des statistiques. Personne ne verra vos réponses sauf des employés assermentés de Statistique Canada. Les personnes assermentées en vertu de la Loi sur la statistique s'exposent à des poursuites et sanctions si elles dévoilent des renseignements personnels fournis lors du recensement.

DIRECTIVES

- 1. Remplissez ce questionnaire si vous exploitez une ferme, un ranch ou une autre exploitation agricole dont les ventes de produits agricoles se sont élevées à \$250 ou plus au cours des douze derniers mois.
- 2. L'exploitation comprend toute la superficie que vous exploitez, quel qu'en soit le propriétaire et l'emplace-
- 3. La production agricole comprend l'un ou l'autre des produits suivants:
- bétail et volailles

009

- produits laitiers et
- grandes cultures

010

- fruits ou légumes
- champignons, produits de serre et de pépinière • animaux à fourrure
- miel et cire d'abeille
- produits de l'érable
- Répondez à toutes les questions qui se rapportent à votre ex-ploitation. Mettez un "X" dans les cases "Oui", "Non" et "Aucun(e)" quand il y a lieu.
- 5. Si possible, consultez vos dossiers; autrement, donnez une estimation aussi précise que possible.
- 6. N'indiquez pas les fractions, sauf quand on le demande.

 Si vous avez besoin de renseignements, demandez à la télé-phoniste de composer ZENITH 0-1981; vous serez alors mis en communication, sans frais, avec le bureau de recensement

Nota:

1. Si vous désirez déclarer la superficie en unités métriques, co-chez la case "Métrique" ci-dessous et donnez vos réponses en unités métriques (hectares au lieu d'acres, mètres carrés au lieu de pieds carrés).

"Métrique" □ 024

2. Dans certaines régions du Québec, la superficie des terres est exprimée en arpents. Si votre exploitation se trouve dans une de ces régions, cochez la case "Arpents" ci-dessous et donnez vos réponses en arpents.

"Arpents"

025

VEUILLEZ REMPLIR CE QUESTIONNAIRE, LE 3 JUIN 1981 ET LE CONSERVER JUSQU'À CE QUE LE RECENSEUR PASSE LE REPRENDRE. NE L'ENVOYEZ PAS PAR LA POSTE.

Section I - EXPLOITANT ET RÉSIDENCE, LE 3 JUIN 1981

- L'exploitant est la personne qui prend au jour le jour les décisions nécessaires à la bonne marche de l'exploitation.
- S'il s'agit d'une exploitation agricole en nom collectif, écrivez le nom et l'adresse d'un des associés (voir la question 4 pour les autres associés).
- Assurez-vous qu'un seul questionnaire agricole soit rempli pour cette exploitation.
- 1. Nom et adresse postale de l'exploitant (propriétaire, locataire ou gérant)

245	No	m de	famil	le (ei	letti	res m	oulé	es) 	1	1	1	1		ı	1		1	l		ı			
246	Pré	noms	(en l	ettre	s mou	lées	· · ·	 							1	1	<u> </u>	 		' 	1	 	<u>. </u>
247	Cas	e pos	tale,	route	rura	e, ch	emin	ou r	ue	- <u>-</u> -	1			 	1	I	l	·			I	1	I
248	Bui	reau o	le po	te									1	 		i	1	 	i	1	 	 I	
249	Coc	de po	stal	L	<u> </u>			•			•		250	Inc	i. rég		Nu	méro	de té	léph	one		l .

2	Out for more vous	(l'avalateane) au	à votre dernier anniversair	-3 /E-i ////	dans la sera empere d'Ac 1

2001	aye	9495-4002 (explorant, en a votre dernier anniver	sairer (Faites un 🗡	ú
01		15 - 19 ans	04 🔲 30 - 34 ans	07 🔲 45 - 49 ans	
02		20 - 24 ans	05 □ 35-39 ans	08 ☐ 50 - 54 ans	

03 · 🔲 25 · 29 ans	06 🔲 40-44 ans	09 🔲 55 - 59 ans

07		45-49	ans
08	П	50-54	ans

10	ш	60 - 64	ans
11		65-69	ans
12		70 ans	et plus

026

3. Combien de mois avez-vous (l'exploitant) habité cette exploitation durant les 12 derniers mois? (Faites un "X" dans la case appropriée.)

1	П	9 -	12	mois

3 4 mois ou moins

2 🔲 5-8 mois

4 🔲 Ne l'ai pas habitée

027

	S	Section II - FORME	JURIDIQUE, L	E 3 JUIN	1981		
	4. Faites un (x) dans la case qui décri	t le mieux cette exploit	ation:				029
	1 Ferme individuelle ou familia	e (à l'exception des soc	iétés en nom collec	tif et des cor	porations).	——→ Pas	sez à la Section III
	Société en nom collectif:						
	 2 ☐ avec convention écrite, ou 3 ☐ sans convention écrite (entention écrite (entention écrite) 	te verbale)					
	• Inscrivez le nom et l'ad		space ci-dessous. S'	il y a plus d'ι	ın associé, u	tilisez la sec	tion "Remarques"
	à la fin du questionnair Assurez-vous qu'un seu		soit rempli pour l'e	xploitation d	'une société	en nom col	lectif.
	Corporation (compagnie juridiquer	nent constituée):					
	4 dont la plupart des actions ap	•					
	5 dont la plupart des actions ap						
	Inscrivez le nom et l'ad Autres formes juridiques:	resse du siege social de i	a corporation ci-des	ssous.			
	6 Institution						
	7 ☐ Pâturage communautaire 8 ☐ Colonie huttérite					•	
	9 Autre – (précisez)						
	• Inscrivez le nom et l'ad	resse de l'établissement	ci-dessous.				
	*						
251	Nom (en lettres moulées)		1 1 1 1	1 1 1			
252	Adresse postale (en lettres moulées) Case	postale, route rurale, chem	nin ou rue		<u> </u>		
253	Bureau de poste		254 Code po	ostal			
				<u> </u>			
\nearrow	Section III — F	MPLACEMENT, SU	PERFICIE ET V	ALFUR I	F 3 JUIN	1981	
	5. Emplacement • Inscrivez séparém	•					e vous appartienne
	•	re en location à bail ou		•			
	•	es terres données en loca es terres qui sont utilisée		mis ou d'un c	droit de naca	age par tête	de hétail (nâturage
		erres de la Couronne, et			aron ao pao	igo pui toto	ao Botan (para-ago
	 Indiquez toujours principale). 	en premier lieu la parc	elle où se trouve le	siège de l'exp	oloitation (p	rincipaux b	âtiments ou entrée
	● Si un gérant de f	erme exploite une terre					
		yeur prend la terre en le ù il est possible de fourni	•		•		
	complète afin qu'	on puisse localiser la ter	re sur une carte.	·	•		
L	• Si vous manquez	d'espace, utilisez la sect	ion "Remarques" à	la tin du que	stionnaire o	u joignez ur	ne feuille distincte.
L	SUPERI	ICIE ET DESCRIPTIO	N DE LA TERRE	QUE VOUS	EXPLOITEZ	:	
	Quart de section et section	Township	Rang	Méridien	Possédée e	n propre;	
	ou Nº du lot	ou canton	ou concession	(Provinces de	à bail ou s	utrement	Superficie en acres
l				l'Ouest seulement)		isez)	:
					possédée en propre	prise en location	
Sie	ige →						
	-						
\vdash							
-				 			
-							
		,	-				
	,						
_				ļ			
L							
	6. Quelle est la superficie totale des to (Ce chiffre doit correspondre au to						030
			•				031
	 a) Superficie possédée en propre. (b) Superficie prise en location à be 	il ou autrement					032
	(Comptez les terres que vous ex (La somme de a) et b) doit doni	ploitez à la part)				• • • • • • • •	
	,		 	•			(dollars seulement)
	8. Quelle est la valeur marchande est						\$
١.	logements de la ferme et la valeur o	de la terre et des bätime	nts pris en location	.)			1 7

Section IV - SUPERFICIE DES GRANDES CULTURES, 1981

- Indiquez la superficie totale des différentes cultures semées (ou devant l'être) pour la récolte en 1981, même si elles ont été semées ou plantées au cours d'une année précédente.
- Si vous comptez semer plus d'une culture sur la même superficie pour récolte en 1981, déclarez chacune des cultures. Donnez les détails dans la section "Remarques" à la fin du questionnaire afin que la terre ne soit pas comptée deux fois.
- Indiquez les superficies à l'acre près.

CÉRÉALES	Acres 034
9. Blé de printemps (sauf le blé dur ou le blé d'utilité générale)	035
10. Blé dur	036
11. Blé d'utilité générale (Provinces de l'Ouest seulement)	037
12. Blé d'hiver (semé l'automne dernier)	038
13. Avoine-grain (déclarez l'avoine à couper pour le fourrage vert, le foin ou l'ensilage à la question 28)	039
14. Orge-grain (déclarez l'orge à couper pour le fourrage vert, le foin ou l'ensilage à la question 29)	
15. Mélanges de céréales-grain (deux céréales ou plus semées ensemble)	040
16. Maïs-grain (déclarez le maïs à ensilage à la question 25 et le maïs sucré à la question 61)	041
17. Seigle-grain d'automne (semé l'automne dernier)	042
18. Seigle-grain de printemps	043
19. Sarrasin	044
13.50	<u> </u>
GRAINES OLÉAGINEUSES 20. Lin	045
21. Soja	046
	047
22. Tournesol	048
23. Colza (Canola)	049
24. Moutarde	
FOIN ET CULTURES FOURRAGERES	050
25. Mais à ensilage	051
 26. Luzerne et mélanges à la luzerne coupés ou à couper pour le foin, l'ensilage ou la semence 27. Tout autre foin cultivé coupé ou à couper pour le foin, l'ensilage ou la semence (sauf la luzerne et les mélanges à la luzerne) 	052
	053
28. Avoine à couper pour le fourrage vert, le foin ou l'ensilage	054
29. Autres cultures fourragères (à couper pour le fourrage vert, le foin ou l'ensilage)	054
AUTRES CULTURES	055
30. Pommes de terre cultivées surtout pour la vente	
31. Tabac	056
32. Betteraves sucrières cultivées pour le sucre	057
33. Pois secs de grande culture (déclarez les pois en conserve à la question 57)	058
34. Haricots secs de grande culture	059
35. Autres plantes de grande culture (à partir de la liste ci-dessous, cochez la case de chaque type de	
grande culture et inscrivez le code et la superficie dans les espaces appropriés)	
→ []	
Culture Code Culture Code	
□ Alpistes des canaries	
□ Fèves (gourganes ou féveroles) 061 □ Gazon cultivé pour la vente	
<u> </u>	RVÉ AU
	NSEUR
□ Plantes-racines fourragères 064 □ Autres (précisez ci-dessous) 069	

S	Section V — CU	LTU	RES SPÉCIA	ALES, 1981			
ARBRES FRUITIERS 36. Avez-vous 25 arbres fruitiers ou plus dans cette exploitation? { Non □ → Passez à la question 44 Oui □ → Répondez aux questions 37 à 43							
 Ne comptez pas les arbres abandonnés. Inscrivez le nombre et la superficie des autres arbres fruitiers dans la section "Remarques" à la fin du questionnaire. 			Nombre d'arbres		Superficie totale tous âges		
Inscrivez le nombre d'arbres et la superficie ((au dixième d'acre près)	qu'ils occupent:			D'âge non productif 070 nombre	D'âge productif	072 acres	
37. Pommiers				073	074	075 acres	10
38. Poiriers							10
39. Pruniers				076	077	078 acres	10
40. Cerisiers (cerises douces)				079			10
41. Cerisiers (cerises aigres)				082	083	084 acres	1 10
42. Pêchers				085	086	087 acres	10
				088	089	090 acres	10
PETITS FRUITS CULTIVÉS ET RAISIN (
44. Produisez-vous des petits fruits ou du rai	_		Non 🗆 —	Passez à la questi Répondez aux qu	ion 48		
Indiquez la superficie récoltée ou à récolter	en 1981 ·		(Out L	nepolitiez aux q	Jestions 45 a 47	Ac	res
(au dixième d'acre près)						091	1
45. Fraises		• • • •				092	10
46. Raisin		• • • •				093	10
nains, bleuets en corymbe, etc.) .		. Préci	sez				10
Indiquez la superficie des légumes suivar (Si vous comptez récolter plus d'une cu section "Remarques" à la fin du questio	ulture sur la mêm	e supe	rficie en 1981	, déclarez chacur		nnez les déta	ails dans la
	Acres					Ac	res
(au dixième d'acre près) 49. Asperges	094	10	60. Rutabaga	s (navets)		105	10
50. Haricots jaunes ou verts (mange-tout)	095	10	61. Maïs sucr	ré		106	10
51. Betteraves	096	1 10	•			107	10
	097	10		à partir de la	Code		10
52. Brocoli	098	10	dessous, légume c	cochez la case de altivé, inscrivez	le code		10
53. Choux	099	i	et la sur approprié	perficie dans les és)	espaces		10
54. Carottes	100	10	Culture □ Choux de	Coc Bruxelles 10			¦ 10
55. Choux-fleurs	101	10	☐ Melons t	orodés (canta-	09 Culture	L	Code
56. Concombres	102	10		1 erts (échalotes) 1			
57. Pois verts	103	1		lons 1	13 Courgettes		
58. Laitue	104	10		1 	CI_COSOD_CC	cisez 	121
59. Oignons (secs)		10	☐ Radis	<u>1</u>			
SERRES, CHAMPIGNONS, PRODUITS DE 64. Avez-vous une serre ou cultivez-vous des ou des produits de pépinière pour la v Indiquez la superficie occupée en 1981	champignons vente?	∫ Nor	n □ —► Passe	z à la section VI ondez aux questio	ons 65 à 67		
65. Produits de pépinière (y compris la superficie cultivée en fleurs à couper, bulbes, arbustes, arbres, vignes, plantes							10
ornementales, etc. à l'extérieur. Déclares	z le gazon à la que	stion .	35)			123 pleds	carrés
66. Serres (verre, plastique ou autre couvert						124 pieds	carrés
67. Champignonnières		• • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		RVÉ AU ENSEUR	

Section VI — C	TILISATION DE LA TERRE EN 1	201	
	TILISATION DE LA TERRE EN E	961	
			Acres
68. Superficie en culture à récolter en 1981 (total de	es superficies déclarées aux questions 9 à 1	85, 37 à 43. 45 à 47	125
49 à 63 et 65, moins la superficie des secondes réco	oltes)		126
69. Terre améliorée pour le pâturage (y compris le pât tion, fertilisation, débroussaillage ou désherbage, foin, l'ensilage ou la semence)	ette année pour le		
 Jachère (terre qui ne produira aucune récolte en battre les mauvaises herbes ou conserver l'humidit cultivées ou pulvérisées depuis plus d'une année). 	127		
71. Autre terre améliorée (bâtiments, cours de ferme, c	128		
72. Terre à bois (boisés, cultures d'arbres de Noël, érab			129
73. Autre terre non améliorée (prés non améliorés, pât		•	130
			131
74. Total des questions 68 à 73 (doit correspondre à la			~~~~
Section VII — SUPERFICIE RÉCOLT		OURRAGÈRES E	N 1980
	on □ → Passez à la section VIII ui □ → Répondez aux questions 76 à 8	3	
Dialogo coulomore la maneficia sutat de Superi	ficie récoltée		Superficie récoltée
Déclarez seulement la superficie cultivée que vous avez effectivement récoltée pour la semence.	1980 ecres		1980
76. Luzerne	80. Trèfle rouge		137 acres
77. Trèfle d'alsike	81. Mélilot (trèfle d'odeur		138 acres
78. Brome	82. Fléole (mil)	. .	
79. Fétuque rouge traçante	83. Autres (précisez)		139 acres
Section 1	/III – ENGRAIS UTILISÉ, 1980		
84. Avez-vous épandu de l'engrais chimique dans cette	· .		
exploitation en 1980? (À part la chaux)	Oui □ → Répondez aux question	s 85 à 87	
	Г	Superficie	Nombre total de
Les superficies ne doivent être comptées qu'une seule dages dans l'année.	fois, quel qu'ait été le nombre d'épan-	fertilisée 1980	tonnes utilisées en 1980
85. Superficie totale des terres en culture fertilisées (n amélioré)	on compris le foin cultivé et le pâturage	140 acres	141 tonnes
85. Superficie totale des terres en culture fertilisées (n	on compris le foin cultivé et le pâturage	142 acres	143 tonnes
85. Superficie totale des terres en culture fertilisées (n amélioré)	on compris le foin cultivé et le pâturage pris le pâturage amélioré)		,,,
85. Superficie totale des terres en culture fertilisées (n amélioré)	on compris le foin cultivé et le pâturage pris le pâturage amélioré}	142 ecres	143 tonnes
85. Superficie totale des terres en culture fertilisées (n amélioré)	pris le pâturage amélioré) UVÉRISATION ET POUDRAGE, 1	142 ecres 144 ecres	143 tonnes
85. Superficie totale des terres en culture fertilisées (n amélioré)	pris le pâturage amélioré) JLVÉRISATION ET POUDRAGE, 1 drage chimiques de sherbicides, insecses Oui □ → Passes Semences).	142 ecres 144 ecres	143 tonnes
85. Superficie totale des terres en culture fertilisées (n amélioré)	pris le pâturage amélioré) JLVÉRISATION ET POUDRAGE, 1 drage chimiques de sherbicides, insecses Oui □ → Passes Semences).	142 ecres 144 ecres 980 z à la section X	143 tonnes
85. Superficie totale des terres en culture fertilisées (n amélioré)	pris le pâturage amélioré) JLVÉRISATION ET POUDRAGE, 1 drage chimiques de sherbicides, insecses Oui □ → Passes Semences).	142 ecres 144 ecres 980 z à la section X	143 tonnes 145 tonnes Superficie pulvérisée
85. Superficie totale des terres en culture fertilisées (n amélioré)	pris le pâturage amélioré) JLVÉRISATION ET POUDRAGE, 1 drage chimiques de sherbicides, insecses Oui □ → Passes Semences).	142 ecres 144 ecres 980 z à la section X	143 tonnes
85. Superficie totale des terres en culture fertilisées (n amélioré)	pris le pâturage amélioré) JLVÉRISATION ET POUDRAGE, 1 drage chimiques de sherbicides, insecs semences). compris les applications sur commande.	142 ecres 144 ecres 980 z à la section X ondez à la question 89	143 tonnes 145 tonnes Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980
85. Superficie totale des terres en culture fertilisées (namélioré)	pris le pâturage amélioré} DLVÉRISATION ET POUDRAGE, 1 drage chimiques de sherbicides, insecs Oui	144 acres 980 z à la section X ondez à la question 89	143 tonnes 145 tonnes Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980 146 acres
85. Superficie totale des terres en culture fertilisées (n amélioré)	pris le pâturage amélioré} DLVÉRISATION ET POUDRAGE, 1 drage chimiques de sherbicides, insecs Oui	144 acres 980 z à la section X ondez à la question 89	143 tonnes 145 tonnes Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980 146 acres
85. Superficie totale des terres en culture fertilisées (n amélioré)	pris le pâturage amélioré) DLVÉRISATION ET POUDRAGE, 1 drage chimiques de sa herbicides, insector sammences. Compris les applications sur commande.	144 acres 980 z à la section X ondez à la question 89	143 tonnes 145 tonnes Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980 146 acres
85. Superficie totale des terres en culture fertilisées (n amélioré)	pris le pâturage amélioré) DLVÉRISATION ET POUDRAGE, 1 drage chimiques de s' herbicides, insecs s semences). compris les applications sur commande. ection X — IRRIGATION pris l'irrigation faite sur commande) tion qui permet d'arroser les cultures par d	142 ecres 144 ecres 980 z à la section X andez à la question 89	143 tonnes 145 tonnes Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980 146 acres
85. Superficie totale des terres en culture fertilisées (n amélioré)	pris le pâturage amélioré) JLVÉRISATION ET POUDRAGE, 1 drage chimiques de sherbicides, insecs semences). compris les applications sur commande. ection X — IRRIGATION pris l'irrigation faite sur commande) tion qui permet d'arroser les cultures par de s fossés et les systèmes qui servent exclusiv	142 ecres 144 ecres 980 z à la section X ondez à la question 89	143 tonnes 145 tonnes Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980 146 acres
85. Superficie totale des terres en culture fertilisées (n amélioré)	pris le pâturage amélioré) JLVÉRISATION ET POUDRAGE, 1 drage chimiques de sherbicides, insecs semences). compris les applications sur commande. ection X — IRRIGATION pris l'irrigation faite sur commande) tion qui permet d'arroser les cultures par de s fossés et les systèmes qui servent exclusiv	142 ecres 144 ecres 980 z à la section X ondez à la question 89	143 tonnes 145 tonnes Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980 146 scres 147 scres
85. Superficie totale des terres en culture fertilisées (n amélioré)	pris le pâturage amélioré) JLVÉRISATION ET POUDRAGE, 1 drage chimiques de sherbicides, insecs semences). compris les applications sur commande. ection X — IRRIGATION pris l'irrigation faite sur commande) tion qui permet d'arroser les cultures par de s fossés et les systèmes qui servent exclusiv	142 ecres 144 ecres 980 z à la section X ondez à la question 89	143 tonnes 145 tonnes Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980 146 scres 147 scres
85. Superficie totale des terres en culture fertilisées (n amélioré)	pris le pâturage amélioré) PLVÉRISATION ET POUDRAGE, 1 drage chimiques de sherbicides, insecs semences). compris les applications sur commande. ection X — IRRIGATION pris l'irrigation faite sur commande) tion qui permet d'arroser les cultures par de s fossés et les systèmes qui servent exclusivente doivent être déclarées qu'une seule foi	142 ecres 144 ecres 980 z à la section X andez à la question 89 es e. Non □ Oui	143 tonnes 145 tonnes Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980 146 scres 147 scres
85. Superficie totale des terres en culture fertilisées (n amélioré)	pris le pâturage amélioré) DLVÉRISATION ET POUDRAGE, 1 drage chimiques de s' herbicides, insecs s semences). compris les applications sur commande. ection X — IRRIGATION pris l'irrigation faite sur commande) tion qui permet d'arroser les cultures par d s fossés et les systèmes qui servent exclusiv ne doivent être déclarées qu'une seule foiuées)	980 z à la section X andez à la question 89 es e. Non □ Oui	143 tonnes 145 tonnes Superficie pulvérisée ou poudrée en 1980 146 acres 147 acres

Section XI – BÉTAIL DANS L'EXPLOITATION, LE 3 JUIN 1981

- Comptez tous les animaux qui se trouvent dans cette exploitation, quel qu'en soit le propriétaire.

ROS BOVINS ET VEAUX	
IOS BOVINS EL VEAUX	151 Réservé su bureau
3. Y a·t·il des gros bovins ou des veaux dans cette exploitation? { Non □ → Passez à la question 96	
3. Y a t-II des gros povins ou des veaux dans cette exploitation? { Oui □ → Répondez aux questions ci-dessous	Nombre 152
a) Taureaux de 1 an et plus (mâles non castrés ou châtrés)	153
b) Vaches (toutes les vaches et taures ayant vêlé (i) principalement pour la production laitière	
au moins une fois): (ii) principalement pour la boucherie	154
	155
c) Génisses de 1 an et plus (n'ayant jamais vêlé): (i) destinées à l'élevage de bovins laitiers	156
(ii) destinées à l'élevage de bovins de boucherie	157
(iii) destinées à la boucherie	158
d) Bouvillons de 1 an et plus (mâles castrés ou châtrés)	
e) Veaux de moins de 1 an	159
	160
. Total, gros bovins et veaux (nombre total déclaré aux questions a) à e) ci-dessus)	<u> </u>
Describe and beginning the second described and the second	Nombre 161
. Parmi les gros bovins et les veaux déclarés ci-dessus, combien pesant 500 livres (225 kg) et plus sont engraissés pour la boucherie?	
RCS	
	162 Réservé au bureau
i. Y a·t-il des porcs dans cette exploitation? {	Nombre
,	163
a) Verrats de reproduction de 6 mois et plus	164
b) Truies de reproduction et jeunes truies pleines	165
(i) moins de 45 livres (20 kg)	
c) Tous les autres porcs: (ii) 45 à 130 livres (20 à 60 kg)	166
(iii) plus de 130 livres (60 kg)	167
•	168
7. Total, porcs (nombre total déclaré aux questions a) à c) ci-dessus)	
UTONS	
dans cette exploitation? Non □ → Passez à la question 100 Oui □ · → Répondez aux questions ci-dessous	Nombre 169
a) Brebis, béliers et mâles castrés, de 1 an et plus	
b) Agneaux de moins de 1 an	170
Total, moutons et agneaux (nombre total déclaré aux questions a) et b) ci-dessus)	171
TRES ANIMAUX ET ABEILLES Non ——>Passez à la section XII	
). Y a-t-il d'autres animaux dans cette exploitation? Oui ☐ → Répondez aux questions 101 et 102	Nombre 172
. Chevaux et poneys (tous âges)	
. Autres animaux (à partir de la liste ci-dessous, cochez la case de chaque espèce élevée et ins-	
crivez le code et le nombre dans les espaces appropriés)	
Nom Code	L.,,
☐ Chèvres	
□ Lapins	
☐ Chinchillas	
Renards	
☐ Colonies d'abeilles (déclarez toutes celles qui vous appartiennent) 178	

			$\overline{}$
Section XII — VOLAILLES, LE 3 JUIN 1981			
 Comptez toutes les volailles dans cette exploitation, quel qu'en soit le propriétaire. Ne comptez pas les volailles qui vous appartiennent, mais qui sont gardées dans une ferrautrui. 	ne ou un ranch	exploité par	
103. Y a-t-il des volailles dans cette exploitation? { Non □ → Passez à la section XIII Oui □ → Répondez aux questions 104 à 1	09		
		Namb	
POULES ET POULETS		Nombi 180	re
104. a) Poules et poulettes, de 20 semaines et plus, gardées pour la ponte		i i	
b) Poulettes et poussins, de moins de 20 semaines, destinés à la ponte		182	
c) Tous les autres poulets (coqs, poussins, poulets à griller, à rôtir ou à frire, etc.)		183	
105. Total, poules et poulets (nombre total déclaré aux questions a) à c) ci-dessus)		L	
AUTRES VOLAILLES			
106. Dindons (tous âges)		184	
107. Oies (tous âges)		<u> </u>	
108. Canards (tous âges)		186	
109. Autres (faisans, pintades, etc.) Précisez		187	
			
Section XIII - MACHINES ET MATÉRIEL, LE 3 JUIN 1			
 Déclarez les machines et le matériel qui se trouvent dans cette exploitation le 3 juin 1981, c Si une machine est possédée en co-propriété, elle doit être déclarée seulement si elle est dans c Ne comptez pas les vieilles machines qui ne servent plus. La valeur marchande actuelle est le montant que rapporteraient des machines et du matériel le même état, s'ils étaient vendus aux enchères dans votre région. 	ette exploitation	1.	
	Nombre	Total, val	
	total 188	marchande a 189 (dollars seu	
110. Automobiles		\$	/00
111. Camions de ferme (comptez seulement les camions qui servent à l'exploitation agricole)	190	191 \$	/00
112. Tracteurs (autres que les tracteurs de jardin): a) 20 – 49 c.v. (15 – 37kw)	192	193 \$	/00
b) 50 – 99 c.v. (38 – 74kw)	194	195 \$	/00
c) 100 – 149 c.v. (75 – 111kw)	196	197 \$	/00
d) 150 c.v. (112kw) et plûs	198	199	/00
	200	201 \$	/00
113. Moissonneuses-batteuses: a) automotrices	202	203	-/00
b) tractées	204	\$ 205	/00
114. Andaineuses (déclarez les faucheuses-conditionneuses à la question 117): a) automotrices		\$	/00
b) autres	206	\$	/00
115. Presses (déclarez les emmeulonneuses à la question 117): a) pour balles de moins de 200 livres (90 kg)	208	209 \$	/00
	210	211	/00
b) pour balles de 200 livres (90 kg) et plus	212	213 \$	/00
116. Récolteuses de fourrage		214	/00
117. Valeur marchande actuelle des autres machines et matériel (soulignez les machines en cause) (Machines de travail du sol, de semis et de plantation; accessoires de tracteurs; faucheuses; faucheuses-conditionneuses; matériel de pulvérisation; batteuses; récolteuses spécialisées; remo machines-outils; matériel d'irrigation portatif; emmeulonneuses; matériel de manutention du grai du fourrage; séchoirs; équipement laitier; etc.)	conditionneurs; rques; outils et		
118. Valeur totale des machines et du matériel (<i>Total des valeurs déclarées aux questions 110 à 117</i>)		215 \$	/00
Section XIV – MAIN-D'OEUVRE AGRICOLE ENGAGÉE,	 		=
15 ans et plus — (Ne comptez pas le travail ménager ou le travail sur com			
Calculez et inscrivez le nombre total de semaines de travail rémunéré en 1980.		Nombre to	otal
Par exemple, 5 personnes engagées pendant une semaine doivent être déclarées comme 5 semaines de travail.	toute	de semain	
119. Nombre total de semaines de travail rémunéré en 1980	l'année	217	
Nota: Dans le calcul du nombre total de semaines comptez — 6 jours ou 48 heures comme l'équivalent de 1 semaine	saisonnier		
1 mois comme l'équivalent de 4 semaines 1 année comme l'équivalent de 52 semaines.			

/	_	Green WV OFFTANIES STORING TO 1999		$\overline{}$
′		Section XV — CERTAINES DEPENSES EN 1980 (Comptez les dépenses faites en 1980 à des fins agricoles dans cette exploitation qu'elles soient déjà acquittées ou à acquitter par vous ou quelqu'un d'autre.)	i, Epi	
		Loyer des terres agricoles et des bâtiments que vous prenez en location: (Comptez aussi les taxes	Montant (dollars seuleme	nt)
		que vous acquittez pour la terre et les bâtiments que vous prenez en location.) a) en argent	218 \$	/00
		b) à la part ou en nature (déclarez la valeur estimative en argent)	219 \$	/00
	121.	Salaires versés (en argent) aux travailleurs agricoles engagés. (Ne comptez pas les salaires versés pour le travail ménager ou le travail sur commande. Comptez toutes les contributions versées au nom de vos employés: Assurance-chômage, Régime de pensions du Canada, Régime des rentes du Québec, Commission des accidents du travail, etc.)	220 \$	/00
	122.	Achats d'aliments du bétail et de compléments (y compris le foin)	221 \$ 222	/00
	123.	Semences et plants achetés	\$ 223	/00
	124.	Engrais et chaux achetés	\$ 224	/00
	125.	Produits agro-chimiques achetés (insecticides, herbicides, fongicides et autres pesticides) Aucun	\$ 225	/00
		Location de machines et travail sur commande	\$ 226	/00
	128.	part des frais d'automobiles et de chauffage imputables à l'exploitation agricole)	\$ 227	/00
		mobiles imputables à l'exploitation agricole)	\$ 228	/00
		veaux bâtiments) Aucun	\$ 229	/00
(130.	Consommation d'électricité aux fins de l'exploitation agricole seulement	\$	/00/
7	_	Section XVI – PRODUITS DE LA FORÊT ET ENTAILLES D'ÉRABLES		
		,	Valeur	
	131.	Valeur des produits forestiers vendus en 1980 (comptez les arbres de Noël, le bois de chauffage,	(dollars seuleme 230	int)
		le bois à pâte, les billes, les poteaux de clôture, les pilotis, etc. Ne comptez pas les produits de l'érable.]	\$	/00
l		-	Nombre 231	
ĺ	132.	Nombre d'entailles d'érables faites au printemps de 1981		=
1		Section XVII - VALEUR DES PRODUITS AGRICOLES VENDUS EN 1980)
		Comptez: les ventes de tous produits agricoles (voir instruction no 3, page 1) la part des produits vendus qui revient au propriétaire (loyer à la part) les paiements de la Commission canadienne du blé recus en 1980, peu importe la campagne agricole à laquelle ils s'appliquent les avances versées sur le grain entreposé, les ristournes, les prestations d'assurance-récolte, les paiements de stabilisation et les paiements d'appoint les paiements recus des offices ou agences de mise en marché en 1980 les ventes directes: étalages routiers, marchés, cueillette par le client, etc. Ne comptez pas: les ventes de biens en capital (par ex., terrain, bâtiments, machinerie) les ventes de produits provenant des terres données en location.		
l		• la valeur des produits forestiers vendus	Valeur	-
			(dollars seuleme	ont)
	133.	Valeur brute totale des produits agricoles vendus en 1980	\$	/00
	-	Section XVIII — TRAVAIL HORS EXPLOITATION EN 1980 (Ne comptez pas les échanges de services. Convertissez les parties de journées en journées entières, en calculant		- <
	134.	Combien de jours avez-vous (l'exploitant) travaillé en dehors de l'exploitation en 1980 a	Jours 233	
١		a) des travaux agricoles rémunérés?	234	
1	>	b) des travaux non agricoles rémunérés?		=
(•	REMARQUES		
l				
Ì				
l				_
l				
				_
	_	•		



	DATE DE RE	UE TOUR .	
		ue Me	
FEV	8 1984	-6198	6
	ALIC	6 130	<u> </u>
	AOU	1	
- OCT	81985	<i>b</i>	
		NR	
	E		
	l		
	-	APR 22	1981
MA	261006	AVR HT	5005F
NIP	1000	25	2000
<i></i>	1/		
APR -0	1985 4	R.I'	
AVR	-1000		
		EP 121	001
	T S	EPIZI	331 /
	DE 1 7100	S	
	PR 17198		
		 	
	1		
JUN	0 1006		1
MIUL	-3 1986	\	+
		ha	
	101919	ARb -	
	TUT	<u> </u>	
LOWE-MAR	RTIN No. 1137		

· ·